



LEGNÉPSZERŰBB LED TERMÉKEK LEDVANCE LÁMPATESTEK OSRAM FÉNYFORRÁSOK

2022. ÁPRILIS



LEDVANCE: ADVANCING LIGHT

ÖNT IS MEGŐRJÍTI A ROSSZ VILÁGÍTÁS? VÁLASSZA A LEDVANCE LÁMPATESTEKET!

A LEDVANCE több mint 100 évnyi iparági tapasztalatával a hagyományos világítási technológiát úttörő megoldásokkal ötvözi az általános világítás területén. Páratlan szakértelmünkön kívül nagy hangsúlyt fektetünk a hosszú távú ügyfélkapcsolatokra és az erős globális értékesítési hálózatunkra.

A technológiai trendek elismert szakértőjeként vezető szerepet töltünk be a magas színvonalú és hosszú élettartamú világítás iránti változó igények teljesítésében. Továbbá stabil partnerként jelenleg több mint 140 országban állunk ügyfeleink mellett.



TARTALOMJEGYZÉK

PANEL 4IN1

Panel lámpatestek 4-féle szerelhetőséggel



04

PANEL

Panel lámpatestek álmennyezetekbe való beépítéshez



06

DAMP PROOF

Por- és páramentes lámpatestek magas fényhasznosítással



08

DAMP PROOF SLIM

Por- és páramentes lámpatestek keskeny házzal



10

DOWNLIGHT IP44

Mélyugráló lámpatestek páramentes kialakítással, akár felületre szerelve



12

DOWNLIGHT SLIM

Mélyugráló lámpatestek keskeny házzal



14

STREETLIGHT AREA

Gazdaságos és energiatakarékos lámpatestek kültéri területek (utcák, parkok) megvilágítására



16

AREA LIGHTING SPD

Területvilágító lámpatestek 10 kV-os túlfeszültség elleni védelemmel



18

URBAN LITE

Területvilágító lámpatestek 2,5 kV-os túlfeszültség elleni védelemmel



20

HIGH POWER FLOODLIGHT

Nagy teljesítményű fénycvető lámpatestek



22

OSRAM LED FÉNYFORRÁSOK

ENTRY LED csövek és VALUE LED fényforrások



24

PANEL 4IN1

Panel lámpatestek 4-féle szerelhetőséggel. Felületre szerelve, függesztve, gipszkartonba vagy hagyományos látszóbordás álmennyezetbe szerelve



TERMÉKJELLEMZŐK

- Fénycsöves lámpatestek közvetlen kiváltása
- Egyenletes fényeloszlás
- Komplet világítási megoldásokat kínáló termékcsalád különféle felhasználási területekhez
- Jó káprázáscsökkentés (UGR <19)

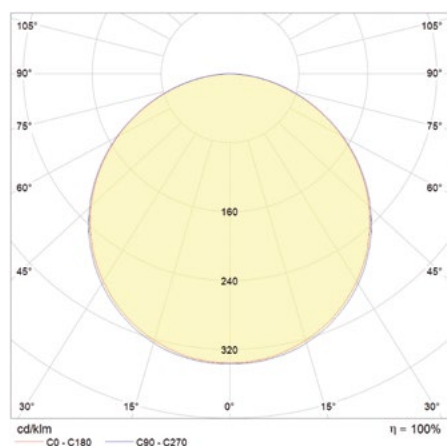
TERMÉKELŐNYÖK

- Különbéféle tartozékok megannyi összeszerelési módhoz
- Akár 50%-os energiamegtakarítás a T5 típusú fénycsöves lámpatestekhez képest
- Szinte villogás nélküli fény a speciális elektronikus előtétnek köszönhetően
- 5 év garancia

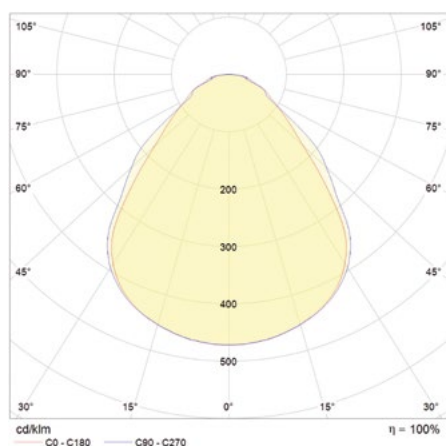
ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Folyosók
- Felvonók
- Recepciók területek
- Bejáratok
- Professzionális gasztronómia
- Kórházak

RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK





PANEL 4IN1 600 32W 840 WT



PANEL 4IN1 600 32W 840 UGR19 WT

¹ A garancia pontos feltételeiről www.ledvance.hu/garancia oldalon található

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ²
PANEL 4IN1 600 32W 830 WT	■	4058075699540	32	3600	112	3000	50000
PANEL 4IN1 600 32W 840 WT	■	4058075699564	32	3600	112	4000	50000
PANEL 4IN1 600 32W 865 WT	■	4058075699588	32	3600	112	6500	50000
PANEL 4IN1 1200 32W 830 WT	■	4058075699663	32	3600	112	3000	50000
PANEL 4IN1 1200 32W 840 WT	■	4058075699687	32	3600	112	4000	50000
PANEL 4IN1 1200 32W 865 WT	■	4058075699700	32	3600	112	6500	50000
PANEL 4IN1 600 32W 830 UGR19 WT	■	4058075699601	32	3600	112	3000	50000
PANEL 4IN1 600 32W 840 UGR19 WT	■	4058075699625	32	3600	112	4000	50000
PANEL 4IN1 600 32W 865 UGR19 WT	■	4058075699649	32	3600	112	6500	50000
PANEL 4IN1 1200 32W 830 UGR19 WT	■	4058075699724	32	3600	112	3000	50000
PANEL 4IN1 1200 32W 840 UGR19 WT	■	4058075699748	32	3600	112	4000	50000
PANEL 4IN1 1200 32W 865 UGR19 WT	■	4058075699762	32	3600	112	6500	50000

Termék név			CRI	UGR		H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]
PANEL 4IN1 600 32W 830 WT		120	≥80	<22	2400	595 x 595 x 34
PANEL 4IN1 600 32W 840 WT		120	≥80	<22	2400	595 x 595 x 34
PANEL 4IN1 600 32W 865 WT		120	≥80	<22	2400	595 x 595 x 34
PANEL 4IN1 1200 32W 830 WT		120	≥80	<22	2600	1195 x 295 x 34
PANEL 4IN1 1200 32W 840 WT		120	≥80	<22	2600	1195 x 295 x 34
PANEL 4IN1 1200 32W 865 WT		120	≥80	<22	2600	1195 x 295 x 34
PANEL 4IN1 600 32W 830 UGR19 WT		90	≥80	<19	2600	1195 x 295 x 34
PANEL 4IN1 600 32W 840 UGR19 WT		90	≥80	<19	2700	595 x 595 x 34
PANEL 4IN1 600 32W 865 UGR19 WT		90	≥80	<19	2700	595 x 595 x 34
PANEL 4IN1 1200 32W 830 UGR19 WT		90	≥80	<19	2900	1195 x 295 x 34
PANEL 4IN1 1200 32W 840 UGR19 WT		90	≥80	<19	2900	1195 x 295 x 34
PANEL 4IN1 1200 32W 865 UGR19 WT		90	≥80	<19	2900	1195 x 295 x 34

¹ [h]: L70/B50 przy 25°C (Ta)

PANEL

Panelek épületek világítási feladatainak megvalósításához



TERMÉKJELLEMZŐK

- Fénycsöves lámpatestek közvetlen kiváltása
- Élettartam: 30 000 óra
- Akár 90 lm/W-os fényhasznosítás
- Extrudált alumíniumkeret
- Polisztirol diffúzor

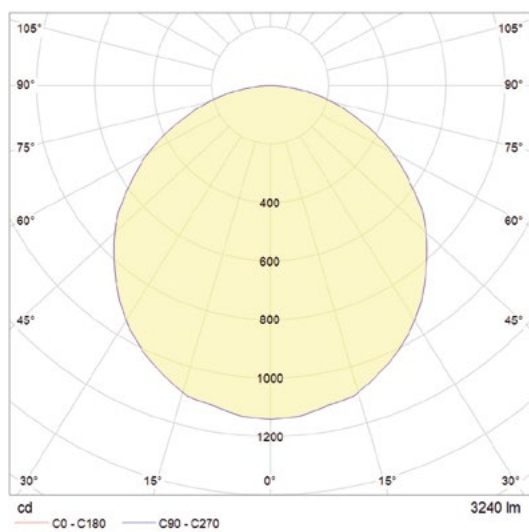
TERMÉKELŐNYÖK

- Szinte villogás nélküli fény
- Kiváló ár-érték arány
- 600 x 600 mm-es ráccsal ellátott mennyezethez
- Külső előtétek mellékelve

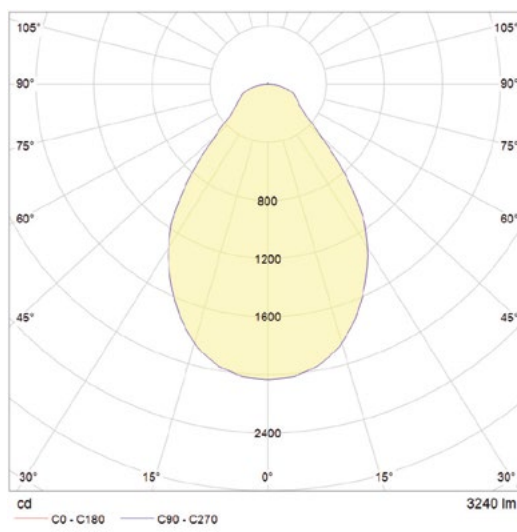
ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Irodák, konferenciatermek
- Recepciók területek, előcsarnokok, folyosók, felvonók
- Tartozékok többféle szerelési típushoz

RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



ECO CLASS PANEL 600 36W 865



ECO CLASS PANEL 600 36W 865 UGR19

¹A garancia pontos feltételei a www.ledvance.hu/garancia oldalon található.

ECO CLASS BACKLITE LED PANEL

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ¹		
PANEL BACKLITE 600									
ECO CLASS PANEL 600 36W 830	■	4058075386624	36	3240	90	3000	50000	120	-
ECO CLASS PANEL 600 36W 840	■	4058075386648	36	3240	90	4000	50000	120	-
ECO CLASS PANEL 600 36W 865	■	4058075386662	36	3240	90	6500	50000	120	-
PANEL BACKLITE 600 UGR<19									
ECO CLASS PANEL 600 36W 830 UGR19	■	4058075386686	36	3240	90	3000	50000	90	-
ECO CLASS PANEL 600 36W 840 UGR19	■	4058075386709	36	3240	90	4000	50000	90	-
ECO CLASS PANEL 600 36W 865 UGR19	■	4058075386723	36	3240	90	6500	50000	90	-



Termék név	CRI	IP		H × SZ × M [mm] ∅ × M [mm]
PANEL BACKLITE 600				
NOWY ECO CLASS PANEL 600 36W 830	≥80	IP40	1800	595x595x34
NOWY ECO CLASS PANEL 600 36W 840	≥80	IP40	1800	595x595x34
NOWY ECO CLASS PANEL 600 36W 865	≥80	IP40	1800	595x595x34
PANEL BACKLITE 600 UGR<19				
NOWY ECO CLASS PANEL 600 36W 830 UGR19	≥80	IP40	1800	595x595x34
NOWY ECO CLASS PANEL 600 36W 840 UGR19	≥80	IP40	1800	595x595x34
NOWY ECO CLASS PANEL 600 36W 865 UGR19	≥80	IP40	1800	595x595x34

¹ t [h]: L70/B50 25°C (Ta)

DAMP PROOF

Por- és páramentes lámpatestek magas fényhasznosítással



TERMÉKJELLEMZŐK

- Hagyományos fénycsöves lámpatestek kiváltása
- 3 hosszban kapható: 0,6 m, 1,2 m és 1,5 m
- Akár 11 000 lm fényáram
- Akár 50 000 óra élettartam
- Nagyon magas, akár 137 lm/W-os fényhasznosítás

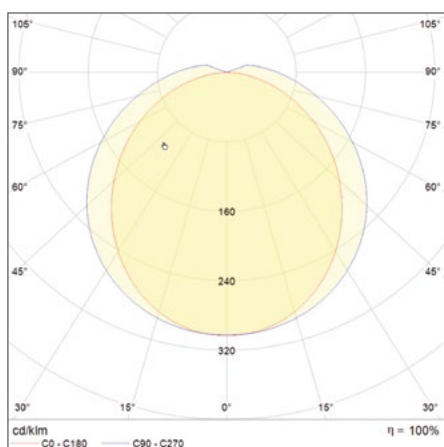
TERMÉKELŐNYÖK

- Gyors és egyszerű beépítés
- Akár 50%-os energiamegtakarítás
- Átmenő kábelezés
- Kiváló minőségű polikarbonát ház

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Ipari és raktárépületek
- Parkolók és aluljárók
- Garázsok
- Műhelyek és gyártócsarnokok

RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK





ECO CLASS DP HLO 1500 TH 80W 6500K IP65 GY

¹ A garancia pontos feltételeiről www.ledvance.hu/garancia oldalon található

² Az ECO CLASS DP HLO lámpatestekre 5 év garancia vonatkozik.

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ¹
ECO CLASS DP 600TH 21W 4000K IP65 GY	■	4058075463820	21	2520	120	4000	30000
ECO CLASS DP 600TH 21W 6500K IP65 GY	■	4058075463844	21	2520	120	6500	30000
ECO CLASS DP 1200 TH 42W 4000K IP65 GY	■	4058075463868	42	5040	120	4000	30000
ECO CLASS DP 1200 TH 42W 6500K IP65 GY	■	4058075463882	42	5040	120	6500	30000
ECO CLASS DP 1500 TH 52W 4000K IP65 GY	■	4058075463905	52	6240	120	4000	30000
ECO CLASS DP 1500 TH 52W 6500K IP65 GY	■	4058075463929	52	6240	120	6500	30000
ECO CLASS DP HLO 1500TH 66W 4000K IP65 GY ²	■	4058075464025	66	8976	136	9000	50000
ECO CLASS DP HLO 1500TH 66W 6500K IP65 GY ²	■	4058075464049	66	8976	136	9000	50000
ECO CLASS DP HLO 1500TH 80W 4000K IP65 GY ²	■	4058075464063	80	10960	137	11000	50000
ECO CLASS DP HLO 1500TH 80W 6500K IP65 GY ²	■	4058075464087	80	10960	137	11000	50000

Termék név		CRI	IK		OPRÁWA PRZEŁO-TOWIA	H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]
ECO CLASS DP 600TH 21W 4000K IP65 GY	120	≥80	IK08	600	✓	610 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP 600TH 21W 6500K IP65 GY	120	≥80	IK08	600	✓	610 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP 1200 TH 42W 4000K IP65 GY	120	≥80	IK08	1300	✓	1210 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP 1200 TH 42W 6500K IP65 GY	120	≥80	IK08	1300	✓	1210 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP 1500 TH 52W 4000K IP65 GY	120	≥80	IK08	1500	✓	1510 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP 1500 TH 52W 6500K IP65 GY	120	≥80	IK08	1500	✓	1510 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP HLO 1500TH 66W 4000K IP65 GY ²	120	≥80	IK08	1700	✓	1510 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP HLO 1500TH 66W 6500K IP65 GY ²	120	≥80	IK08	1700	✓	1510 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP HLO 1500TH 80W 4000K IP65 GY ²	120	≥80	IK08	1700	✓	1510 x 70.5 x 70.4
ECO CLASS DP HLO 1500TH 80W 6500K IP65 GY ²	120	≥80	IK08	1700	✓	1510 x 70.5 x 70.4

¹ [h]: L70/B50 przy 25°C (Ta)

² Az ECO CLASS DP HLO lámpatestekre 5 év garancia vonatkozik.

DAMP PROOF SLIM

Por- és páramentes lámpatestek keskeny házzal



TERMÉKJELLEMZŐK

- Hagyományos fénycsöves lámpatestek kiváltása
- Polikarbonát ház rögzítőkkal
- Védettség: IP65
- Széles sugárzási szög: 110°

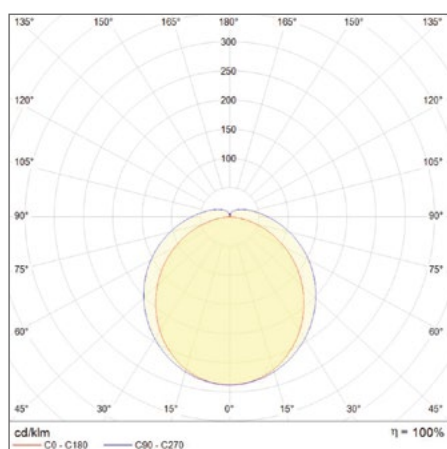
TERMÉKELŐNYÖK

- Egyenletes, kiváló minőségű világítás széles sugárzási szöggel
- Egyszerűen, rögzítőkkal beépíthető
- Vonzó, keskeny dizájn
- 2 év garancia

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Ipari területek és alacsony belmagasságú raktárépületek
- Parkolók és aluljárók
- Garázsok
- Műhelyek és gyártócsarnokok

RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



DP SLIM ECO 1200 48W 865 IP65 GY

¹ A garancia pontos feltételeiről www.ledvance.hu/garancia oldalon található

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ²
DP SLIM ECO 600 18W 840 IP65 GY	■	4058075601574	18	1980	110	4000	30000
DP SLIM ECO 600 18W 865 IP65 GY	■	4058075601598	18	1980	110	6500	30000
DP SLIM ECO 1200 36W 840 IP65 GY	■	4058075601611	36	4320	120	4000	30000
DP SLIM ECO 1200 36W 865 IP65 GY	■	4058075601635	36	4320	120	6500	30000
DP SLIM ECO 1500 48W 840 IP65 GY	■	4058075601659	48	5520	115	4000	30000
DP SLIM ECO 1500 48W 865 IP65 GY	■	4058075601673	48	5520	115	6500	30000

Termék név						H × Sz × M [mm] Ø × M [mm]
DP SLIM ECO 600 18W 840 IP65 GY	110	≥80	IK06	185	200	600 x 60 x 35
DP SLIM ECO 600 18W 865 IP65 GY	110	≥80	IK06	185	200	600 x 60 x 35
DP SLIM ECO 1200 36W 840 IP65 GY	110	≥80	IK06	310	200	1200 x 60 x 35
DP SLIM ECO 1200 36W 865 IP65 GY	110	≥80	IK06	310	200	1200 x 60 x 35
DP SLIM ECO 1500 48W 840 IP65 GY	110	≥80	IK06	365	200	1500 x 60 x 35
DP SLIM ECO 1500 48W 865 IP65 GY	110	≥80	IK06	365	200	1500 x 60 x 35

¹ [h]: L70/B50 przy 25°C (T_a)

DOWNLIGHT IP44

Mély sugárzó lámpatestek páramentes kialakítással, akár felületre szerelve



TERMÉKJELLEMZŐK

- Polikarbonát ház
- Védelem típusa, elülső oldal: IP44

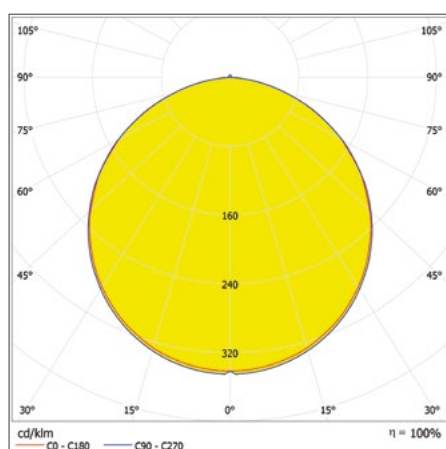
TERMÉKELŐNYÖK

- A magas IP-besorolásnak köszönhetően ideális poros és nedves környezetben
- Széles választékban, különböző területeken alkalmazható
- Akár 50%-os energiamegtakarítás a fénycsöves lámpatestekhez képest
- Felületre szerelhető keretek
- 2 év garancia

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Folyosók
- Felvonók
- Recepciók területek
- Bejáratok
- Kórházak



RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



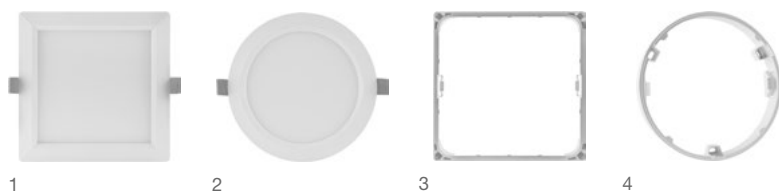
DL IP44 DN 190 18W 830 WT

¹ A garancia pontos feltételeiről www.ledvance.hu/garancia oldalon található

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/w	K	L70 ²
DL IP44 DN 90 4W 830 WT	■	4058075702868	4	400	100	3000	25000
DL IP44 DN 90 4W 840 WT	■	4058075702882	4	400	100	4000	25000
DL IP44 DN 90 4W 865 WT	■	4058075702929	4	400	100	6500	25000
DL IP44 DN 115 8W 830 WT	■	4058075702943	8	800	100	3000	25000
DL IP44 DN 115 8W 840 WT	■	4058075702967	8	800	100	4000	25000
DL IP44 DN 115 8W 865 WT	■	4058075703025	8	800	100	6500	25000
DL IP44 DN 165 13W 830 WT	■	4058075703049	13	1300	100	3000	25000
DL IP44 DN 165 13W 840 WT	■	4058075703087	13	1300	100	4000	25000
DL IP44 DN 165 13W 865 WT	■	4058075703100	13	1300	100	6500	25000
DL IP44 DN 190 18W 830 WT	■	4058075703124	18	1800	100	3000	25000
DL IP44 DN 190 18W 840 WT	■	4058075703148	18	1800	100	4000	25000
DL IP44 DN 190 18W 865 WT	■	4058075703179	18	1800	100	6500	25000
DL IP44 DN 215 24W 830 WT	■	4058075703193	24	2400	100	3000	25000
DL IP44 DN 215 24W 840 WT	■	4058075703223	24	2400	100	4000	25000
DL IP44 DN 215 24W 865 WT	■	4058075703247	24	2400	100	6500	25000
DL IP44 DN 215 30W 830 WT	■	4058075703285	30	3000	100	3000	25000
DL IP44 DN 215 30W 840 WT	■	4058075703308	30	3000	100	4000	25000
DL IP44 DN 215 30W 865 WT	■	4058075703322	30	3000	100	6500	25000
Tartozékok							
DL IP44 FRAME DN 90 WT	■	4058075709881	-	-	-	-	-
DL IP44 FRAME DN 115 WT	■	4058075709904	-	-	-	-	-
DL IP44 FRAME DN 165 WT	■	4058075709928	-	-	-	-	-
DL IP44 FRAME DN 190 WT	■	4058075709942	-	-	-	-	-
DL IP44 FRAME DN 215 WT	■	4058075709966	-	-	-	-	-

Termék név		CRI	IK		H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]
DL IP44 DN 90 4W 830 WT	100	≥80	IK08	50	90 x 42
DL IP44 DN 90 4W 840 WT	100	≥80	IK08	50	90 x 42
DL IP44 DN 90 4W 865 WT	100	≥80	IK08	50	90 x 42
DL IP44 DN 115 8W 830 WT	100	≥80	IK08	70	115 x 42
DL IP44 DN 115 8W 840 WT	100	≥80	IK08	70	115 x 42
DL IP44 DN 115 8W 865 WT	100	≥80	IK08	70	115 x 42
DL IP44 DN 165 13W 830 WT	100	≥80	IK08	140	165 x 42
DL IP44 DN 165 13W 840 WT	100	≥80	IK08	140	165 x 42
DL IP44 DN 165 13W 865 WT	100	≥80	IK08	140	165 x 42
DL IP44 DN 190 18W 830 WT	100	≥80	IK08	197	190 x 42
DL IP44 DN 190 18W 840 WT	100	≥80	IK08	197	190 x 42
DL IP44 DN 190 18W 865 WT	100	≥80	IK08	197	190 x 42
DL IP44 DN 215 24W 830 WT	100	≥80	IK08	252	215 x 42
DL IP44 DN 215 24W 840 WT	100	≥80	IK08	252	215 x 42
DL IP44 DN 215 24W 865 WT	100	≥80	IK08	252	215 x 42
DL IP44 DN 215 30W 830 WT	100	≥80	IK08	290	215 x 43
DL IP44 DN 215 30W 840 WT	100	≥80	IK08	290	215 x 43
DL IP44 DN 215 30W 865 WT	100	≥80	IK08	290	215 x 43
Tartozékok					
DL IP44 FRAME DN 90 WT					90x47
DL IP44 FRAME DN 115 WT					115x47
DL IP44 FRAME DN 165 WT					165x47
DL IP44 FRAME DN 190 WT					190x47
DL IP44 FRAME DN 215 WT					215x48

† [h]: L70/B50 przy 25°C (Ta)



DOWNLIGHT SLIM – NÉGYZET ÉS KEREK



LEDVANCE
3 év
garancia

Terméknév	EAN kód	W	lm	lm/W	α	L70 ¹	L80 ¹	IK	H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]	No.
DOWNLIGHT SLIM SQUARE										
DL SLIM SQ 105 6 W 3000 K WT	4058075079212	6	420	70	120	30.000	20.000	IK03	118 x 118 x 30	1
DL SLIM SQ 105 6 W 4000 K WT	4058075079236	6	430	70	120	30.000	20.000	IK03	118 x 118 x 30	1
DL SLIM SQ 105 6 W 6500 K WT	4058075079250	6	430	70	120	30.000	20.000	IK03	118 x 118 x 30	1
DL SLIM SQ 155 12 W 3000 K WT	4058075079274	12	1020	85	120	30.000	20.000	IK03	169 x 169 x 30	1
DL SLIM SQ 155 12 W 4000 K WT	4058075079298	12	1020	85	120	30.000	20.000	IK03	169 x 169 x 30	1
DL SLIM SQ 155 12 W 6500 K WT	4058075079311	12	1020	85	120	30.000	20.000	IK03	169 x 169 x 30	1
DL SLIM SQ 210 18 W 3000 K WT	4058075079335	18	1530	85	120	30.000	20.000	IK03	225 x 225 x 30	1
DL SLIM SQ 210 18 W 4000 K WT	4058075079359	18	1530	85	120	30.000	20.000	IK03	225 x 225 x 30	1
DL SLIM SQ 210 18 W 6500 K WT	4058075079373	18	1530	85	120	30.000	20.000	IK03	225 x 225 x 30	1
DOWNLIGHT SLIM ROUND										
DL SLIM DN 105 6 W 3000 K WT	4058075078970	6	420	70	120	30.000	20.000	IK03	118 x 30	2
DL SLIM DN 105 6 W 4000 K WT	4058075078994	6	430	70	120	30.000	20.000	IK03	118 x 30	2
DL SLIM DN 105 6 W 6500 K WT	4058075079014	6	430	70	120	30.000	20.000	IK03	118 x 30	2
DL SLIM DN 155 12 W 3000 K WT	4058075079038	12	1020	85	120	30.000	20.000	IK03	169 x 30	2
DL SLIM DN 155 12 W 4000 K WT	4058075079052	12	1020	85	120	30.000	20.000	IK03	169 x 30	2
DL SLIM DN 155 12 W 6500 K WT	4058075079076	12	1020	85	120	30.000	20.000	IK03	169 x 30	2
DL SLIM DN 210 18 W 3000 K WT	4058075079090	18	1530	85	120	30.000	20.000	IK03	225 x 30	2
DL SLIM DN 210 18 W 4000 K WT	4058075079113	18	1530	85	120	30.000	20.000	IK03	225 x 30	2
DL SLIM DN 210 18 W 6500 K WT	4058075079137	18	1530	85	120	30.000	20.000	IK03	225 x 30	2

- Rendkívül vékony ház
- Alacsony beépítési mélység
- Magas fényhasznosítás
- Akár 60%-os energiamegtakarítás (a kompakt fénycsövekkel működő lámpatestekhez képest)
- Nagyon homogén fény
- Funkcionális dizájn

KERETEK

LEDVANCE
2 év
garancia

Terméknév	EAN kód	H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]	No.
DOWNLIGHT SLIM SQUARE FRAME			
DL SLIM FRAME SQ 105 WT	4058075079397	121 x 121 x 54	3
DL SLIM FRAME SQ 155 WT	4058075079410	170 x 170 x 38	3
DL SLIM FRAME SQ 210 WT	4058075079434	225 x 225 x 38	3
DOWNLIGHT SLIM ROUND FRAME			
DL SLIM FRAME DN 105 WT	4058075079151	121 x 54	4
DL SLIM FRAME DN 155 WT	4058075079175	170 x 38	4
DL SLIM FRAME DN 210 WT	4058075079199	225 x 38	4

- Oldalsó kábelbemenet alacsony profilú bekötéshez
- Egyszerű beépítés a mellékelt fúrési segédletnek köszönhetően



STREETLIGHT AREA

Gazdaságos és energiatakarékos lámpatestek kültéri területek (utcák, parkok) megvilágítására



TERMÉKJELLEMZŐK

- Alumíniumház
- Szín: szürke alumínium
- UV-álló, PMMA lencsék

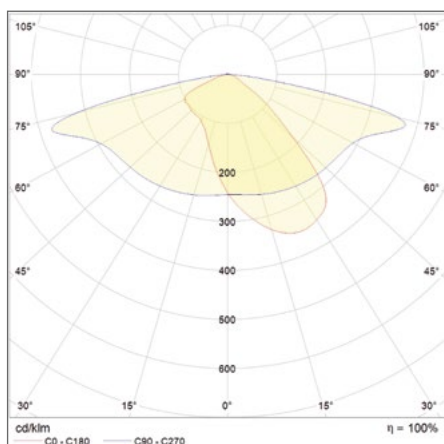
TERMÉKELŐNYÖK

- Tartós kialakítás: IP66-os védelmi osztály, IK08-as ütészállóság és a legkiválóbb minőségű alkatrészek a hosszú élettartamért
- Könnyű beépíthetőség
- 2 kV vagy 10 kV túlfeszültség elleni védelem
- Szinte villogásmentes fény
- 5 év garancia

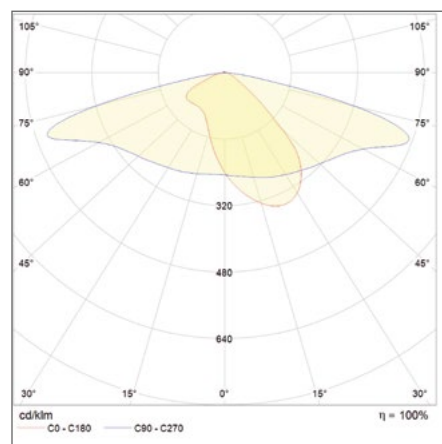
ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Utcák
- Parkolók
- Utak

RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



SL AREA SM V 30W 727 RV20ST GY



SL AREA SM V 65W 765 RV20ST GY

¹ A garancia pontos feltételeiről www.ledvance.hu/garancia oldalon található

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ²
SL AREA SM V 30W 727 RV20ST GY	■	4058075725010	30	3900	130	2700	70000
SL AREA SM V 30W 730 RV20ST GY	■	4058075725034	30	3900	130	3000	70000
SL AREA SM V 30W 740 RV20ST GY	■	4058075725058	30	4050	135	4000	70000
SL AREA SM V 30W 765 RV20ST GY	■	4058075725072	30	4050	135	6500	70000
SL AREA SM V 45W 727 RV20ST GY	■	4058075725096	45	5850	130	2700	70000
SL AREA SM V 45W 730 RV20ST GY	■	4058075725119	45	5850	130	3000	70000
SL AREA SM V 45W 740 RV20ST GY	■	4058075725133	45	6075	135	4000	70000
SL AREA SM V 45W 765 RV20ST GY	■	4058075725157	45	6075	135	6500	70000
SL AREA SM V 65W 727 RV20ST GY	■	4058075725171	65	8450	130	2700	70000
SL AREA SM V 65W 730 RV20ST GY	■	4058075725195	65	8450	130	3000	70000
SL AREA SM V 65W 740 RV20ST GY	■	4058075725218	65	8775	135	4000	70000
SL AREA SM V 65W 765 RV20ST GY	■	4058075725232	65	8775	135	6500	70000
SL AREA SPD SM V 30W 727 RV20ST GY	■	4058075725256	30	3900	130	2700	70000
SL AREA SPD SM V 30W 730 RV20ST GY	■	4058075725270	30	3900	130	3000	70000
SL AREA SPD SM V 30W 740 RV20ST GY	■	4058075725294	30	4050	135	4000	70000
SL AREA SPD SM V 30W 765 RV20ST GY	■	4058075725317	30	4050	135	6500	70000
SL AREA SPD SM V 45W 727 RV20ST GY	■	4058075725331	45	5850	130	2700	70000
SL AREA SPD SM V 45W 730 RV20ST GY	■	4058075725355	45	5850	130	3000	70000
SL AREA SPD SM V 45W 740 RV20ST GY	■	4058075725379	45	6075	135	4000	70000
SL AREA SPD SM V 45W 765 RV20ST GY	■	4058075725393	45	6075	135	6500	70000
SL AREA SPD SM V 65W 727 RV20ST GY	■	4058075725416	65	8450	130	2700	70000
SL AREA SPD SM V 65W 730 RV20ST GY	■	4058075725430	65	8450	130	3000	70000
SL AREA SPD SM V 65W 740 RV20ST GY	■	4058075725454	65	8775	135	4000	70000
SL AREA SPD SM V 65W 765 RV20ST GY	■	4058075725478	65	8775	135	6500	70000
LEDVANCE SL AREA ADAPTER 60/42mm		4058075730250	-	-	-	-	-

Termék név							H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]
SL AREA SM V 30W 727 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1380	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 30W 730 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1380	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 30W 740 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1380	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 30W 765 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1380	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 45W 727 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1420	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 45W 730 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1420	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 45W 740 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1420	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 45W 765 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1420	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SM V 65W 727 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1680	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SM V 65W 730 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1680	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SM V 65W 740 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1680	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SM V 65W 765 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1680	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SPD SM V 30W 727 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1430	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 30W 730 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1430	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 30W 740 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1430	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 30W 765 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1430	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 45W 727 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1470	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 45W 730 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1470	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 45W 740 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1470	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 45W 765 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1470	500	448 x 172 x 73	
SL AREA SPD SM V 65W 727 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1730	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SPD SM V 65W 730 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1730	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SPD SM V 65W 740 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1730	500	515 x 192 x 73	
SL AREA SPD SM V 65W 765 RV20ST GY	160 x 58	≥70	IK08	1730	500	515 x 192 x 73	
LEDVANCE SL AREA ADAPTER 60/42mm	-	-	-	-	-	ø60 x 74	

† [η]: L70/B50 przy 25°C (Ta)

AREA LIGHTING SPD

Területvilágító lámpatestek 10 kV-os túlfeszültség elleni védelemmel



TERMÉKJELLEMZŐK

- Nagyon hosszú, 50 000 órás élettartam
- Magas, 135 lm/W-os fényhasznosítás
- Ellenáll a külső környezeti hatásoknak: IP66 és IK08 védettség
- 10 kV túlfeszültség elleni védelem
- Aszimmetrikus optika: 150° x 85°

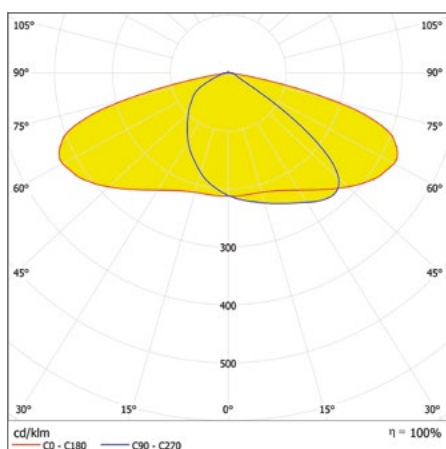
TERMÉKELŐNYÖK

- Új, modernizált, megerősített ház 48 és 60 mm átmérőjű oszlopokhoz
- Elérhető négy színhőmérsékletben: 2700 – 6500 K
- 5 év garancia

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Parkolók
- Utcák
- Járdák
- Parkok

RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



ECO CLASS AREA SPD 120W 827 IP66 GY

¹ A garancia pontos feltételeiről www.ledvance.hu/garancia oldalon található

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ²
ECO CLASS AREA SPD 90W 827 IP66 GY	■	4058075557710	90	11250	125	2700	50000
ECO CLASS AREA SPD 90W 830 IP66 GY	■	4058075557734	90	11250	125	3000	50000
ECO CLASS AREA SPD 90W 840 IP66 GY	■	4058075557758	90	11700	130	4000	50000
ECO CLASS AREA SPD 90W 865 IP66 GY	■	4058075557796	90	12150	135	6500	50000
ECO CLASS AREA SPD 120W 827 IP66 GY	■	4058075557819	120	15000	125	2700	50000
ECO CLASS AREA SPD 120W 830 IP66 GY	■	4058075557857	120	15000	125	3000	50000
ECO CLASS AREA SPD 120W 840 IP66 GY	■	4058075557871	120	15600	130	4000	50000
ECO CLASS AREA SPD 120W 865 IP66 GY	■	4058075557895	120	16200	135	6500	50000
ECO CLASS AREA SPD 150W 827 IP66 GY	■	4058075557918	150	18750	125	2700	50000
ECO CLASS AREA SPD 150W 830 IP66 GY	■	4058075557932	150	18750	125	3000	50000
ECO CLASS AREA SPD 150W 840 IP66 GY	■	4058075557956	150	19500	130	4000	50000
ECO CLASS AREA SPD 150W 865 IP66 GY	■	4058075557970	150	20250	135	6500	50000
Tartozékok							
ECO CLASS AREA 48/60 ADJUST ANGLE ADAPTOR GY		4058075557277	-	-	-	-	-
ECO CLASS AREA 42/60 POLE REDUCTION		4058075557253	-	-	-	-	-

Termék név						H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]
ECO CLASS AREA SPD 90W 827 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 90W 830 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 90W 840 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 90W 865 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 120W 827 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 120W 830 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 120W 840 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 120W 865 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	3280	500	551 x 215 x 91
ECO CLASS AREA SPD 150W 827 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	4320	500	653 x 274 x 91
ECO CLASS AREA SPD 150W 830 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	4320	500	653 x 274 x 91
ECO CLASS AREA SPD 150W 840 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	4320	500	653 x 274 x 91
ECO CLASS AREA SPD 150W 865 IP66 GY	150 x 85	≥80	IK08	4320	500	653 x 274 x 91
Tartozékok						
ECO CLASS AREA 48/60 ADJUST ANGLE ADAPTOR GY	-			1100	-	334 x 87 x 79
ECO CLASS AREA 42/60 POLE REDUCTION	-			150	-	65 x 83

¹ [h]: L70/B50 przy 25°C (Ta)

URBAN LITE

Területvilágító lámpatestek 2,5 kV-os túlfeszültség elleni védelemmel



TERMÉKJELLEMZŐK

- Hosszú, 35 000 órás élettartam
- Magas, akár 115 lm/W-os fényhasznosítás
- Ellenáll a külső környezeti körülményeknek (IP65-ös védettség)
- Mechanikai ellenállás: IK07
- Akár 2,5 kV-os túlfeszültség elleni védelem
- Aszimmetrikus optika: 115° x 70° (30 W-os lámpatestek), 140° x 95° (50, 100, 150 W-os lámpatestek)

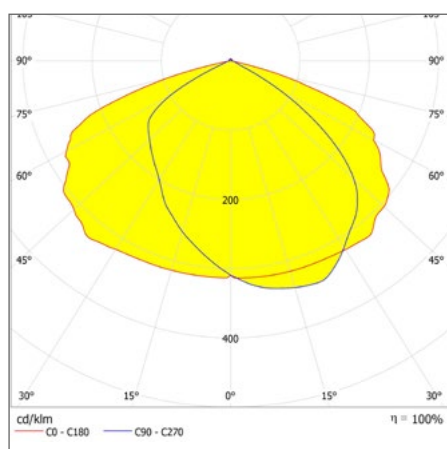
TERMÉKELŐNYÖK

- Kompakt kialakítás 60 mm-es oszlopokhoz
- Elérhető színhőmérsékletek: 4000 K és 6500 K
- 3 év garancia

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Parkolóházak
- Parkolóhelyek
- Utcák
- Rakodóterületek



RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



URBAN LITE XL 150W 840 IP65 GY

¹ A részletes tudnivalókról és a garancia pontos feltételeiről itt olvashat bővebben: www.ledvance.hu/garancia

Termék név	Termékszegmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ²
URBAN LITE S 30W 840 IP65 GY	■	4058075678019	30	3450	115	4000	35000
URBAN LITE S 30W 865 IP65 GY	■	4058075678033	30	3450	115	6500	35000
URBAN LITE M 50W 840 IP65 GY	■	4058075678071	50	5400	108	4000	35000
URBAN LITE M 50W 865 IP65 GY	■	4058075678095	50	5400	108	6500	35000
URBAN LITE L 100W 840 IP65 GY	■	4058075678156	100	10500	105	4000	35000
URBAN LITE L 100W 865 IP65 GY	■	4058075678194	100	10500	105	6500	35000
URBAN LITE XL 150W 840 IP65 GY	■	4058075678293	150	16200	108	4000	35000
URBAN LITE XL 150W 865 IP65 GY	■	4058075678316	150	16200	108	6500	35000

Termék név		CRI	IK		CABLE LENGTH [mm]	H x Sz x M [mm] Ø x M [mm]
URBAN LITE S 30W 840 IP65 GY	115x70	≥80	IK07	520	400	293 x 126 x 53
URBAN LITE S 30W 865 IP65 GY	115x70	≥80	IK07	520	400	293 x 126 x 53
URBAN LITE M 50W 840 IP65 GY	140x95	≥80	IK07	680	400	347 x 136 x 53
URBAN LITE M 50W 865 IP65 GY	140x95	≥80	IK07	680	400	347 x 136 x 53
URBAN LITE L 100W 840 IP65 GY	140x95	≥80	IK07	1100	400	455 x 170 x 53
URBAN LITE L 100W 865 IP65 GY	140x95	≥80	IK07	1100	400	455 x 170 x 53
URBAN LITE XL 150W 840 IP65 GY	140x95	≥80	IK07	1540	400	550 x 200 x 53
URBAN LITE XL 150W 865 IP65 GY	140x95	≥80	IK07	1540	400	550 x 200 x 53

¹ [h]: L70/B50 przy 25°C (Ta)

HIGH POWER FLOODLIGHT

Nagy teljesítményű LED fényvetők



1



2



TERMÉKJELLEMZŐK

- Nagyon magas, akár 137 lm/W-os fényhasznosítás
- Akár 68 500 lm fényáram
- Akár 50 000 óra élettartam

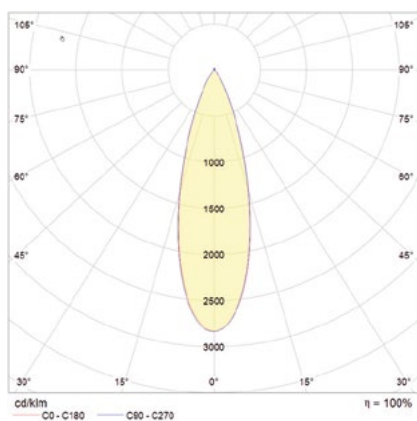
TERMÉKELŐNYÖK

- Kétféle színhőmérséklet: – 4000 és 5700 K
- Fényeloszlás három sugárzási szöggel: 30°, 60°, 90°

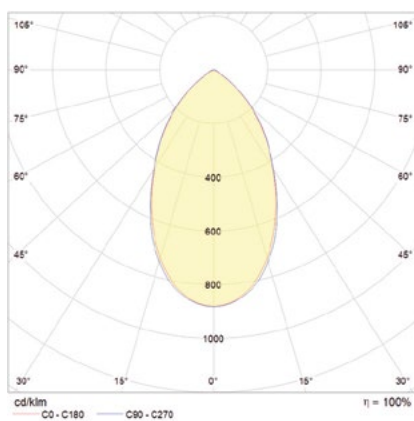
ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Sportlétesítmények
- Rekreációs területek
- Kereskedelem
- Ipar
- Parkolók

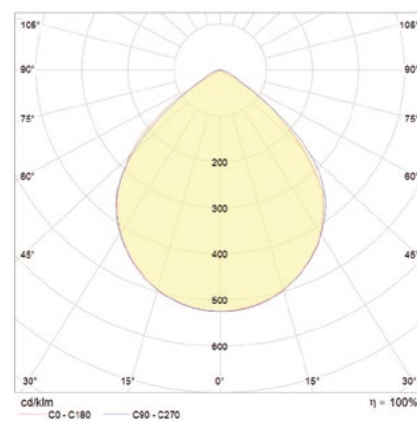
RÉSZLETES TERMÉKINFORMÁCIÓK



ECO HP FLOOD 500W 857 VN 61000LM BK





ECO HP FLOOD 500W 857 N 68500LM BK



ECO HP FLOOD 500W 857 W 67500LM BK

¹A garancia pontos feltételei a www.ledvance.hu/garancia oldalon található.

Termék név	Termékszögmens	EAN kód	W	lm	lm/W	K	L70 ¹		
ECO HP FLOOD 300W 840 VN 36600LM BK	■	4058075372443	300	36600	122	4000	50000	30	-
ECO HP FLOOD 300W 840 N 41100LM BK	■	4058075372450	300	41100	137	4000	50000	60	-
ECO HP FLOOD 300W 840 W 40500LM BK	■	4058075372467	300	40500	135	4000	50000	90	-
ECO HP FLOOD 300W 857 VN 36600LM BK	■	4058075372474	300	36600	122	5700	50000	30	-
ECO HP FLOOD 300W 857 N 41100LM BK	■	4058075372481	300	41100	137	5700	50000	60	-
ECO HP FLOOD 300W 857 W 40500LM BK	■	4058075372498	300	40500	135	5700	50000	90	-
ECO HP FLOOD 500W 840 VN 61000LM BK	■	4058075372528	500	61000	122	4000	50000	30	-
ECO HP FLOOD 500W 840 N 68500LM BK	■	4058075372559	500	68500	137	4000	50000	60	-
ECO HP FLOOD 500W 840 W 67500LM BK	■	4058075372580	500	67500	135	4000	50000	90	-
ECO HP FLOOD 500W 857 VN 61000LM BK	■	4058075372610	500	61000	122	5700	50000	30	-
ECO HP FLOOD 500W 857 N 68500LM BK	■	4058075372627	500	68500	137	5700	50000	60	-
ECO HP FLOOD 500W 857 W 67500LM BK	■	4058075372658	500	67500	135	5700	50000	90	-



Termék név	CRI	IP	IK		H × SZ × M [mm] ∅ × M [mm]	 No.
ECO HP FLOOD 300W 840 VN 36600LM BK	≥80	IP65	IK08	10 500	522x370x152	01
ECO HP FLOOD 300W 840 N 41100LM BK	≥80	IP65	IK08	10 500	522x370x152	01
ECO HP FLOOD 300W 840 W 40500LM BK	≥80	IP65	IK08	10 500	522x370x152	01
ECO HP FLOOD 300W 857 VN 36600LM BK	≥80	IP65	IK08	10 500	522x370x152	01
ECO HP FLOOD 300W 857 N 41100LM BK	≥80	IP65	IK08	10 500	522x370x152	01
ECO HP FLOOD 300W 857 W 40500LM BK	≥80	IP65	IK08	10 500	522x370x152	01
ECO HP FLOOD 500W 840 VN 61000LM BK	≥80	IP65	IK08	17 500	575x604x152	02
ECO HP FLOOD 500W 840 N 68500LM BK	≥80	IP65	IK08	17 500	575x604x152	02
ECO HP FLOOD 500W 840 W 67500LM BK	≥80	IP65	IK08	17 500	575x604x152	02
ECO HP FLOOD 500W 857 VN 61000LM BK	≥80	IP65	IK08	17 500	575x604x152	02
ECO HP FLOOD 500W 857 N 68500LM BK	≥80	IP65	IK08	17 500	575x604x152	02
ECO HP FLOOD 500W 857 W 67500LM BK	≥80	IP65	IK08	17 500	575x604x152	02

¹ t [h]: L70/B50 25°C (Ta)



OSRAM

LED FÉNYFORRÁSOK

ENTRY LED CSÖVEK

VALUE LED FÉNYFORRÁSOK

ENTRY LED CSÖVEK

Nagy teljesítményű üveg LED csövek elektromágneses előtétekkel



1



TERMÉKJELLEMZŐK

- Széles kialakítás: 60 cm (8 W), 120 cm (16 W), 150 cm (20 W)
- Színhőmérsékletek: 4000 K, 6500 K
- LED fényforrások klasszikus, T8-as, G13-as fejelésű fénycsövek kiváltására hagyományos előtéttel működő lámpatestekben vagy hálózatban történő felhasználásra
- Alacsony fényimpulzus a 2019/2020-as uniós rendelettel összhangban
- Kiváló minőségű üvegcső fém végzáróval (mint a hagyományos fénycsöveknél)
- Rendkívül egyenletes megvilágítás
- Fotobiológiailag tesztelt szemvédelem

TERMÉKELŐNYÖK

- Magas hatásfok – akár 115 lm/W
- Kiváló minőségű elektronika: 50 000 be- és kikapcsolási ciklus
- Nagyon hosszú, 30 000 órás élettartam, L70B50
- Homogén, széles fényeloszlás (> 160)
- Kiváló ár-teljesítmény arány
- Jó színvisszaadás (CRI > 80)

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Általános világítás
- -20 °C és + 45 °C közötti környezeti hőmérsékleten
- Termelési területek világítása
- Közlekedési zónák és folyosók
- Szupermarketek és áruházláncok
- Ipari létesítmények

Termék név	EAN kód	W	mm	mm	W	lm	lm/W	K	°C	CRI	t ₉₀ ²	IP	IC	Light
ST8E-0.6M 8W/840 220-240V EM OSRAM	4058075817937	18 W	G13	603	8,00	900	112	4000	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-0.6M 8W/865 220-240V EM OSRAM	4058075817951	18 W	G13	603	8,00	900	112	6500	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.2M 16W/840 220-240V EM OSRAM	4058075817975	36 W	G13	1212	16,00	1 800	112	4000	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.2M 16W/865 220-240V EM OSRAM	4058075817999	36 W	G13	1212	16,00	1 800	112	6500	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.5M 20W/840 220-240V EM OSRAM	4058075818019	58 W	G13	1513	20,00	2 300	115	4000	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.5M 20W/865 220-240V EM OSRAM	4058075818033	58 W	G13	1513	20,00	2 300	115	6500	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-0.6M 8W/840 220-240V AC OSRAM	4058075817814	18 W	G13	603	8,00	900	112	4000	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-0.6M 8W/865 220-240V AC OSRAM	4058075817838	18 W	G13	603	8,00	900	112	6500	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.2M 16W/840 220-240V AC OSRAM	4058075817852	36 W	G13	1212	16,00	1 800	112	4000	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.2M 16W/865 220-240V AC OSRAM	4058075817876	36 W	G13	1212	16,00	1 800	112	6500	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.5M 20W/840 220-240V AC OSRAM	4058075817890	58 W	G13	1513	20,00	2 300	115	4000	>160	>80	30000	E	25	1
ST8E-1.5M 20W/865 220-240V AC OSRAM	4058075817913	58 W	G13	1513	20,00	2 300	115	6500	>160	>80	30000	E	25	1

BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

Nem alkalmas elektronikus előtéttel való használatra. A kültéri használat megfelelő vízálló lámpatestekben a termékkártyán megadott feltételek és a beépítési útmutatóban meghatározottak szerint lehetséges.

¹ A részletes tudnivalókról és a garancia pontos feltételeiről itt olvashat bővebben: www.ledvance.hu/garancia | ² L70/B50

VALUE LED FÉNYFORRÁSOK

Klasszikus izzó alakú LED fényforrások E27-es fejeléssel



TERMÉKJELLEMZŐK

- LED fényforrások hálózati működéssel
- Teljes színhőmérséklet-portfólió: 2700 K, 3000 K, 4000 K, 6500 K
- Teljes portfólió a klasszikus izzószálas fényforrások kiváltására: 40 W, 60 W, 75 W, 100 W, 150 W
- Akár 300°-os sugárzási szög E27-es fejelés

TERMÉKELŐNYÖK

- Izzószálas fényforrásokhoz vagy halogénizzókhoz hasonló dizájn, méretek és fényáram
- Nagyon alacsony energiafogyasztás
- Azonnal 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül
- Jó színviszáradás (CRI > 80)

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tökéletes megoldás dekorációs célokra
- Otthoni környezet
- Általános világítás
- Kültéri alkalmazása csak kültéri használatra alkalmas lámpatestekben lehetséges (minimum IP65-ös védettség mellett)

Termék név	EAN kód	W	E	W	lm	K	CRI	l (mm)	Ø d (mm)	LEDVANCE	t ₉₀	IP	Garancia	Érték	Érték
LED VALUE CL A FR 40 non-dim 4,9W/827 E27	4052899326927	40	E27	4,9	470	2700	≥80	95	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 40 non-dim 4,9W/830 E27	4058075628823	40	E27	4,9	470	3000	≥80	95	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 40 non-dim 4,9W/840 E27	4058075127081	40	E27	4,9	470	4000	≥80	95	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 40 non-dim 4,9W/865 E27	4052899971011	40	E27	4,9	470	6500	≥80	95	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 60 non-dim 8,5W/827 E27	4052899326842	60	E27	8,5	806	2700	≥80	113	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 60 non-dim 8,5W/830 E27	4058075628533	60	E27	8,5	806	3000	≥80	113	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 60 non-dim 8,5W/840 E27	4052899973381	60	E27	8,5	806	4000	≥80	113	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 60 non-dim 8,5W/865 E27	4052899326873	60	E27	8,5	806	6500	≥80	113	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 75 non-dim 10W/827 E27	4052899971028	75	E27	10,0	1055	2700	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 75 non-dim 10W/830 E27	4058075630239	75	E27	10,0	1055	3000	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 75 non-dim 10W/840 E27	4052899973404	75	E27	10,0	1055	4000	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 75 non-dim 10W/865 E27	4052899971035	75	E27	10,0	1055	6500	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	1	
LED VALUE CL A FR 100 non-dim 13W/827 E27	4052899971097	100	E27	13,0	1521	2700	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	2	
LED VALUE CL A FR 100 non-dim 13W/830 E27	4058075630215	100	E27	13,0	1521	3000	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	2	
LED VALUE CL A FR 100 non-dim 13W/840 E27	4052899973428	100	E27	13,0	1521	4000	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	2	
LED VALUE CL A FR 100 non-dim 13W/865 E27	4052899971042	100	E27	13,0	1521	6500	≥80	118	60	FROSTED	10000	F	10	2	
LED VALUE CL A FR 150 non-dim 19W/827 E27	4058075661639	150	E27	19,0	2452	2700	≥80	128	68	FROSTED	10000	F	10	3	
LED VALUE CL A FR 150 non-dim 19W/830 E27	4058075634237	150	E27	19,0	2452	3000	≥80	128	68	FROSTED	10000	F	10	3	
LED VALUE CL A FR 150 non-dim 19W/840 E27	4058075634251	150	E27	19,0	2452	4000	≥80	128	68	FROSTED	10000	F	10	3	
LED VALUE CL A FR 150 non-dim 19W/865 E27	4058075634275	150	E27	19,0	2452	6500	≥80	128	68	FROSTED	10000	F	10	3	
LED VALUE CL A FIL 40 non-dim 4W/827 E27	4058075439856	40	E27	4,0	470	2700	≥80	105	60	CLEAR	10000	E	10	4	
LED VALUE CL A FIL 60 non-dim 7W/827 E27	4058075819658	60	E27	7,0	806	2700	≥80	105	60	CLEAR	10000	E	10	4	
LED VALUE CL A FIL 60 non-dim 6,5W/840 E27	4058075288645	60	E27	6,5	806	4000	≥80	105	60	CLEAR	10000	E	10	4	
LED VALUE CL A FIL 75 non-dim 7,5W/827 E27	4058075288669	75	E27	7,5	1055	2700	≥80	105	60	CLEAR	10000	D	10	4	
LED VALUE CL A FIL 75 non-dim 7,5W/840 E27	4058075288683	75	E27	7,5	1055	4000	≥80	105	60	CLEAR	10000	D	10	4	
LED VALUE CL A FIL 100 non-dim 11W/827 E27	4058075438514	100	E27	11,0	1521	2700	≥80	105	60	CLEAR	10000	D	10	5	
LED VALUE CL A FIL 100 non-dim 11W/840 E27	4058075439597	100	E27	11,0	1521	4000	≥80	105	60	CLEAR	10000	D	10	5	

VALUE LED FÉNYFORRÁSOK

Klasszikus izzó alakú LED fényforrások E14-es fejeléssel



LEDVANCE
2 év
garancia

TERMÉKJELLEMZŐK

- LED fényforrások hálózati működéssel
- Teljes színhőmérséklet-portfólió: 2700 K, 3000 K, 4000 K, 6500 K
- Teljes portfólió a klasszikus izzószálas fényforrások kiváltására: 40 W, 60 W, 75 W, 100 W, 150 W
- Akár 300°-os sugárzási szög E14-es fejelés

TERMÉKELŐNYÖK

- Izzószálas fényforrásokhoz vagy halogénizzókhoz hasonló dizájn, méretek és fényáram
- Nagyon alacsony energiafogyasztás
- Azonnal 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül
- Jó színvisszaadás (CRI > 80)

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tökéletes megoldás dekorációs célokra
- Otthoni környezet
- Általános világítás
- Kültéri alkalmazása csak kültéri használatra alkalmas lámpatestekben lehetséges (minimum IP65-ös védettség mellett)

Termék név	EAN kód	W	mm	W	lm	K	CRI	l (mm)	Ø d (mm)	LEDVANCE	t ₉₀	IP	Garancia	Nr
LED VALUE CL P FR 40 non-dim 4,9W/827 E14	4058075147898	40	E14	4,9	470	2700	≥80	82	45	FROSTED	10000	F	10	1
LED VALUE CL P FR 40 non-dim 4,9W/830 E14	4058075630376	40	E14	4,9	470	3000	≥80	82	45	FROSTED	10000	F	10	1
LED VALUE CL P FR 40 non-dim 4,9W/840 E14	4058075147911	40	E14	4,9	470	4000	≥80	82	45	FROSTED	10000	F	10	1
LED VALUE CL P FR 40 non-dim 4,9W/865 E14	4058075127630	40	E14	4,9	470	6500	≥80	82	45	FROSTED	10000	F	10	1
LED VALUE CL P FR 60 non-dim 7,5W/827 E14	4058075152939	60	E14	7,5	806	2700	≥80	90	47	FROSTED	10000	F	10	2
LED VALUE CL P FR 60 non-dim 7,5W/830 E14	4058075630390	60	E14	7,0	806	3000	≥80	90	45	FROSTED	10000	F	10	2
LED VALUE CL P FR 60 non-dim 7,5W/840 E14	4058075311923	60	E14	7,0	806	4000	≥80	90	45	FROSTED	10000	F	10	2
LED VALUE CL P FR 60 non-dim 7,5W/865 E14	4058075311947	60	E14	7,0	806	6500	≥80	90	45	FROSTED	10000	F	10	2
LED VALUE CL B FR 40 non-dim 4,9W/827 E14	4052899326453	40	E14	4,9	470	2700	≥80	100	37	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 40 non-dim 4,9W/830 E14	4058075628038	40	E14	4,9	470	2700	≥80	100	37	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 40 non-dim 4,9W/840 E14	4052899973367	40	E14	4,9	470	4000	≥80	100	37	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 40 non-dim 4,9W/865 E14	4052899971066	40	E14	4,9	470	6500	≥80	100	37	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 60 non-dim 7,5W/827 E14	4058075152915	60	E14	7,5	806	2700	≥80	115	39	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 60 non-dim 7W/830 E14	4058075628625	60	E14	7,0	806	3000	≥80	115	39	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 60 non-dim 7W/840 E14	4058075311886	60	E14	7,0	806	4000	≥80	115	39	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL B FR 60 non-dim 7W/865 E14	4058075311909	60	E14	7,0	806	6500	≥80	115	39	FROSTED	10000	F	10	3
LED VALUE CL P FIL 40 non-dim 4W/827 E14	4058075438590	40	E14	4,0	470	2700	≥80	77	45	CLEAR	10000	E	10	4
LED VALUE CL B FIL 40 non-dim 4W/827 E14	4058075438637	40	E14	4,0	470	2700	≥80	100	35	CLEAR	10000	E	10	5

¹ A részletes tudnivalókról és a garancia pontos feltételeiről itt olvashat bővebben: www.ledvance.hu/garancia | ² L70/B50

VALUE LED FÉNYFORRÁSOK

PAR16 fényforrások hagyományos GU10-es fejeléssel



1 2



TERMÉKJELLEMZŐK

- Nagyfeszültségű halogén fényforrások LED-es kiváltására
- Színhőmérsékletek: 2700 K, 3000 K, 4000 K, 6500 K
- Fényeloszlás három sugárzási szöggel: 36°, 60°, 90° és 120°
- Fejelés típusa: GU10
- Halogén reflektorok közvetlen kiváltása
- Több mint 100 000 ki- és bekapcsolási ciklus
- Könnyedén beépíthető már meglévő eszközökbe

TERMÉKELŐNYÖK







- Gyors, egyszerű és biztonságos csere, a vezetékvezés újratelepítése nélkül
- Méretei és fényárama a hagyományos izzószálas fényforrásokéval, illetve a halogénizzókéval vetekszik
- Alacsony fenntartási költségek a hosszú élettartamnak köszönhetően
- Fotobiológiailag tesztelt szemvédelem
- Nagyon hosszú, 15 000 órás élettartam

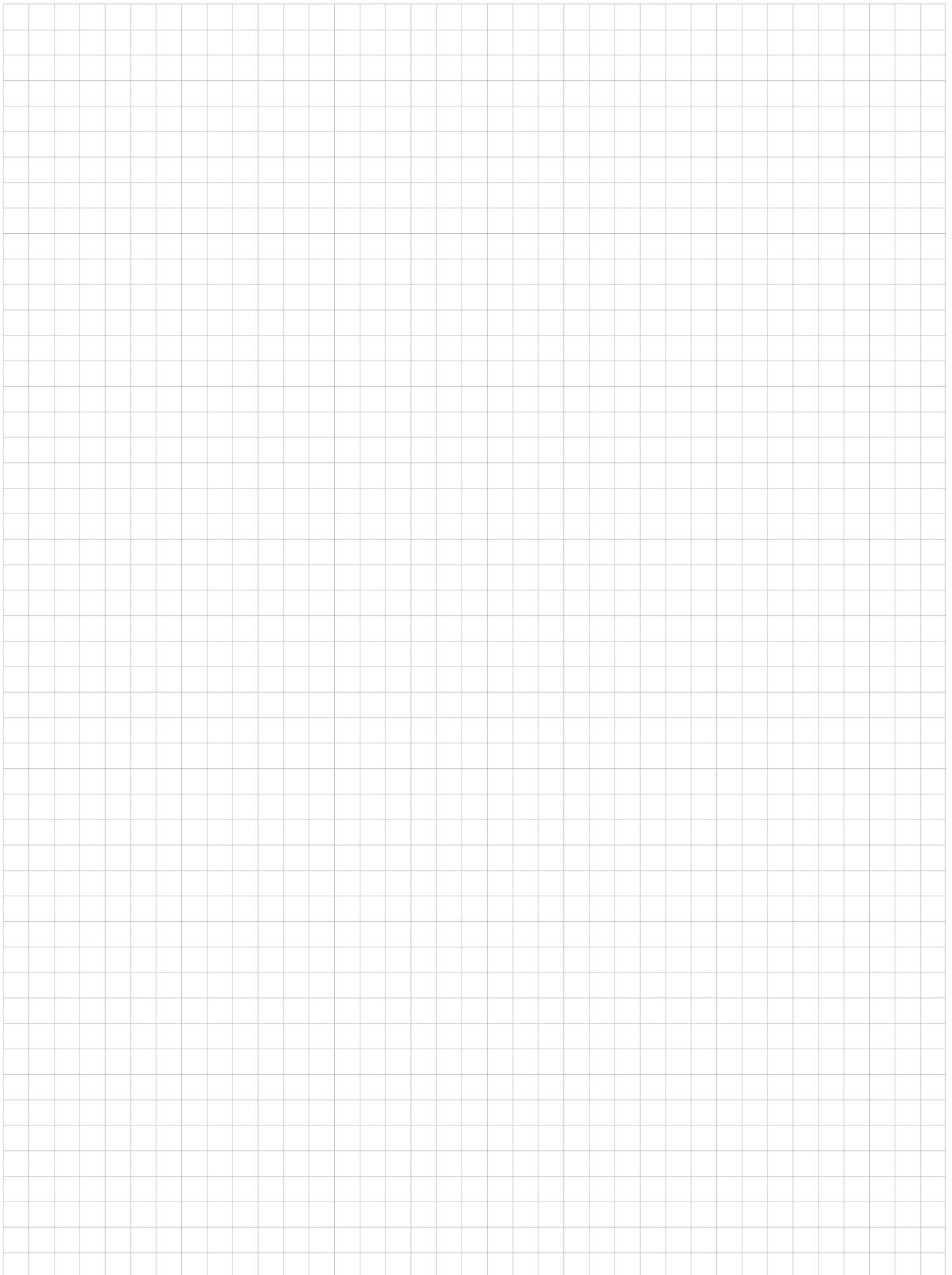
ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

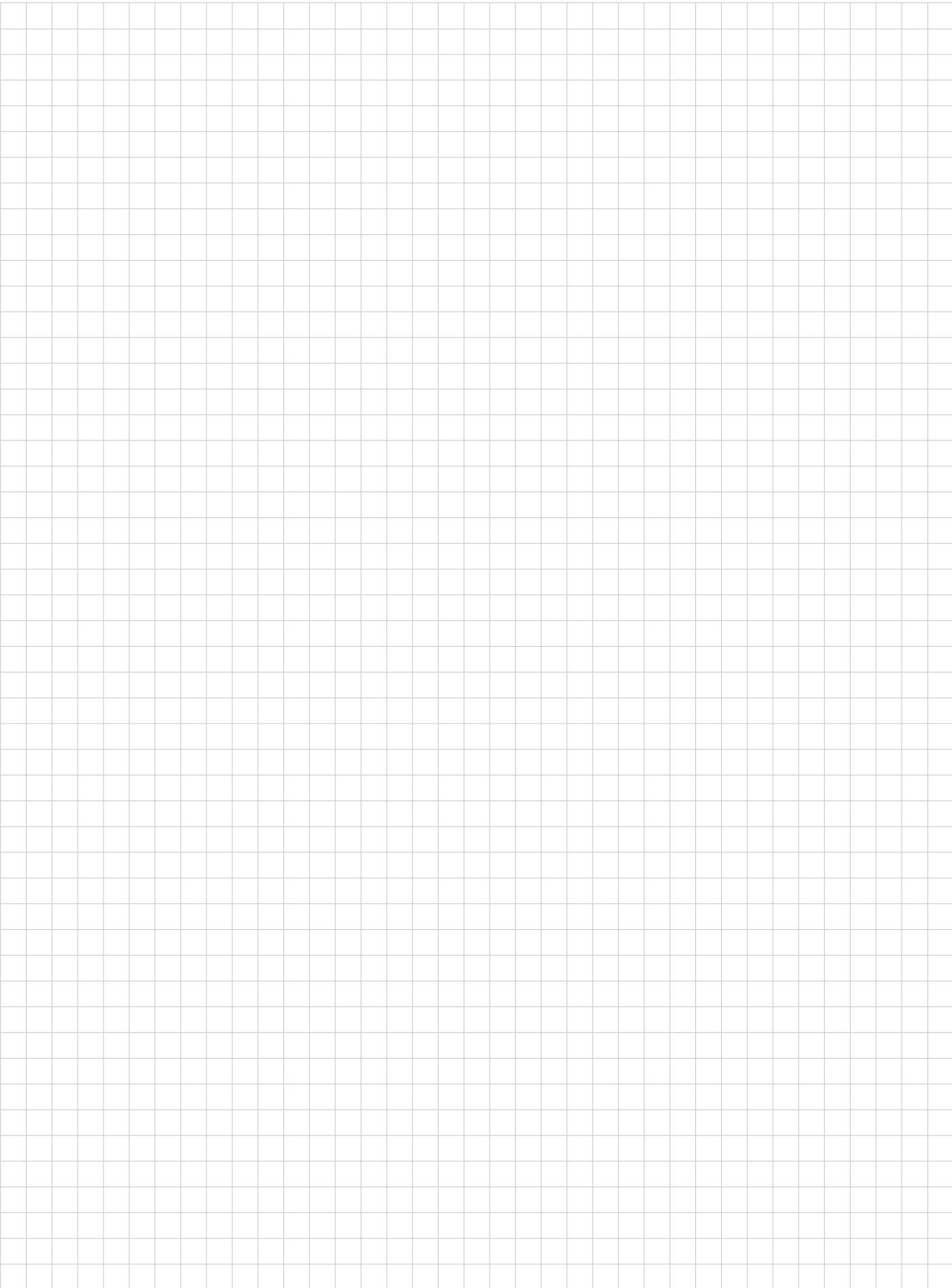
- Üzletek és kiállítótermek
- Otthoni környezet
- Kereskedelmi világítás
- Kiemelő világítás
- Kültéri alkalmazása csak kültéri használatra alkalmas lámpatestekben lehetséges (minimum IP65-ös védettség mellett)

Termék név	EAN kód	W	Kiváltó	lm	K	°	R _a	↓ [mm]	∅ [mm]	t _h ¹	2	?	Nr
LVPAR163536 2,8W/827 230V GU10 10X1	4058075198555	2.80	35	230	2700	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR163560 2,8W/827 230V GU10 10X1	4058075598829	2.80	35	230	2700	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1635120 2,8W/827 230V GU10 10X1	4058075198944	2.80	25	230	2700	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1635120 2,8W/840 230V GU10 10X1	4058075766938	2.80	25	230	4000	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1635120 2,8W/865 230V GU10 10X1	4058075766969	2.80	25	230	6500	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165036 4,5W/827 230V GU10 10X1	4058075198586	4.50	50	350	2700	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165036 4,5W/830 230V GU10 10X1	4058075598645	4.50	50	350	3000	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165036 4,5W/840 230V GU10 10X1	4058075198616	4.50	50	350	4000	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165036 4,5W/865 230V GU10 10X1	4058075198647	4.50	50	350	6500	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165060 4,5W/827 230V GU10 10X1	4058075598942	4.50	50	350	2700	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165060 4,5W/830 230V GU10 10X1	4058075599024	4.50	50	350	3000	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165060 4,5W/840 230V GU10 10X1	4058075599116	4.50	50	350	4000	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165060 4,5W/865 230V GU10 10X1	4058075599239	4.50	50	350	6500	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165090 4,5W/827 230V GU10 10X1	4058075766693	4.50	50	350	2700	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165090 4,5W/830 230V GU10 10X1	4058075766723	4.50	50	350	3000	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165090 4,5W/840 230V GU10 10X1	4058075766754	4.50	50	350	4000	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR165090 4,5W/865 230V GU10 10X1	4058075766785	4.50	50	350	6500	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1650120 4,5W/827 230V GU10 10X1	4058075198678	4.50	35	350	2700	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1650120 4,5W/830 230V GU10 10X1	4058075598676	4.50	35	350	3000	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1650120 4,5W/840 230V GU10 10X1	4058075198708	4.50	35	350	4000	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR1650120 4,5W/865 230V GU10 10X1	4058075198739	4.50	35	350	6500	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168036 6,9W/827 230V GU10 10X1	4058075198760	6.90	80	575	2700	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168036 6,9W/830 230V GU10 10X1	4058075598737	6.90	80	575	3000	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168036 6,9W/840 230V GU10 10X1	4058075198791	6.90	80	575	4000	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168036 6,9W/865 230V GU10 10X1	4058075198821	6.90	80	575	6500	36	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168060 6,9W/827 230V GU10 10X1	4058075599208	6.90	80	575	2700	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168060 6,9W/830 230V GU10 10X1	4058075599260	6.90	80	575	3000	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168060 6,9W/840 230V GU10 10X1	4058075599291	6.90	80	575	4000	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	
LVPAR168060 6,9W/865 230V GU10 10X1	4058075599321	6.90	80	575	6500	60	≥80	54.00	50.00	15000	F	1	

¹ A részletes tudnivalókról és a garancia pontos feltételeiről itt olvashat bővebben: www.ledvance.hu/garancia | ² L70/B50

Termék név	EAN kód	W	Kiváltó	lm	K		R _a					
LVPAR168090 6,9W/827 230V GU10 10X1	4058075766815	6.90	80	575	2700	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR168090 6,9W/830 230V GU10 10X1	4058075766846	6.90	80	575	3000	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR168090 6,9W/840 230V GU10 10X1	4058075766877	6.90	80	575	4000	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR168090 6,9W/865 230V GU10 10X1	4058075766907	6.90	80	575	6500	90	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR1680120 6,9W/827 230V GU10 10X1	4058075198852	6.90	50	575	2700	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR1680120 6,9W/830 230V GU10 10X1	4058075598768	6.90	50	575	3000	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR1680120 6,9W/840 230V GU10 10X1	4058075198883	6.90	50	575	4000	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LVPAR1680120 6,9W/865 230V GU10 10X1	4058075198913	6.90	50	575	6500	120	≥80	54.00	50.00	15000	F	1
LED VALUE Spot PAR16 GL 50 non-dim 4,3W/830 GU10	4058075096622	4.30	50	350	3000	36	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 50 non-dim 4,3W/840 GU10	4058075055155	4.30	50	350	4000	36	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 50 non-dim 4,3W/865 GU10	4058075817715	4.30	50	350	6500	36	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/830 GU10	4058075096646	6.90	80	575	3000	36	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/840 GU10	4058075096660	6.90	80	575	4000	36	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/865 GU10	4058075096684	6.90	80	575	6500	36	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/830 GU10	4058075096769	6.90	80	575	3000	60	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/840 GU10	4058075096783	6.90	80	575	4000	60	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/830 GU10	4058075096707	6.90	49	575	3000	120	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/840 GU10	4058075096721	6.90	49	575	4000	120	≥80	53.00	51.00	10000	F	2
LED VALUE Spot PAR16 GL 80 non-dim 6,9W/865 GU10	4058075096745	6.90	49	575	6500	120	≥80	53.00	51.00	10000	F	2





LEDVANCE

A LEDVANCE több mint 50 képviseleti irodával, 140 országban aktív, és a világ egyik vezető világítási gyártója a professzionális és kiskereskedelmi fényforrások terén egyaránt. Az OSRAM GmbH általános világítási üzletágából alakult vállalat széles választékban kínál LED lámpatesteket a legkülönbözőbb alkalmazásokhoz, intelligens világítási termékeket a Smart Home okos otthonokhoz és épületekhez, és a hagyományos és LED fényforrások terén az iparág legszélesebb választékával rendelkezik.



LEDVANCE

LEDVANCE Kft.
1113–Budapest
Nagyszőlős utca 11–15.
Magyarország
LEDVANCE.HU

A LEDVANCE a kivitelezők és világítástechnikai szakemberek szakértő partnere. A kínálatunkban megtalálható lámpatestek széles választékához szintén nagy választékban kínálunk kiváló márkaminőségű, innovatív LED fényforrásokat. Fényforrás választékunkról és szolgáltatásainkról további információk www.ledvance.hu oldalon található.

Mobilalkalmazásainkkal és online eszközeink segítségével gyorsan kiszámolhatja következő LED projektje potenciális megtakarításait, és megtalálhatja a megfelelő fényforrásokat vagy lámpatesteket, valamint végiglapozhatja legújabb katalógusunkat a www.ledvance.com/tools oldalon.

LEDVANCE.HU