



A megfizethető LED-es megoldás

CorePro LED spot LV

A CorePro LEDspot meleg, a halogén fényforrásokhoz hasonló fényükkel ideális megoldást nyújtanak. A család tagjai kompatibilisek az MR16 GU5.3 foglalattal rendelkező legtöbb meglévő szerelvényvel, és alkalmasak a halogénlámpák, illetve a hagyományos izzók közvetlen kiváltására. Jelentős energiamegtakarítás érhető el, és minimalizálhatók a karbantartási költségek.

Előnyök

- Melegfehér fény
- Akár 80%-os energiamegtakarítás a halogén fényforrásokhoz képest
- Alacsonyabb karbantartási költségek
- Kompatibilis a legtöbb transzformátorral

Szolgáltatások

- Közvetlenül lecserélheti a meglévő megoldásokat
- 25 000–45 000 órás élettartam
- A fényerő-szabályozók széles skálájával kompatibilis
- UV- és infravörös sugárzástól mentes fény
- Nem tartalmaz higanyt és egyéb veszélyes anyagokat.

Alkalmazás

- Hotelek, éttermek, bárók, kávézók, múzeumok, üzletek
- Előcsarnokok, folyosók, lépcsőházak, mosdók, recepciók, kiállítóterek, kirakatok

CorePro LED spot LV

Versions

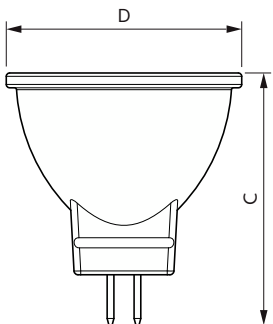
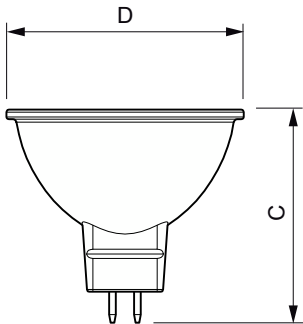


LEDspots Corepro SLR 2 MR16 GU5,3



LEDspot GU4 Classic MR11

Méretezett rajza



Product	D	C
CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	50,5 mm	45,5 mm
CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	50,5 mm	45,5 mm
CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	50,5 mm	45,5 mm
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	50,5 mm	45 mm
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	50,5 mm	45 mm
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	50,5 mm	45 mm

Product	D	C
CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	35,5 mm	39,5 mm

CorePro LED spot LV

Általános információ

Kapcsolási ciklus 50 000

Technikai adatok

Sugárzási szög (névleges) 36 fok

Színvisszaadási index (CRI) 80

Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges) 70 %

Működtetés és elektronika

Bemeneti frekvencia - Hz

Hálózati frekvencia - Hz

Indulási idő (névleges) 0,5 s

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható Nem

Mechanika és tokozás

Fényforrás kialakítása Átlátszó

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Környezeti hőmérséklet-tartomány -20 – +40 °C

Általános információ

Order Code	Full Product Name	Fejelés - foglalat	Névleges élettartam
30706300	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	GU5.3	15 000 h
30708700	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	GU5.3	15 000 h
81471000	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	GU5.3	15 000 h
81477200	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	GU5.3	15 000 h
81479600	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	GU5.3	15 000 h
30704900	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	GU5.3	15 000 h
65948600	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	GU4	25 000 h

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Korrelált színhőmérséklet (névleges)		Fényerősség	
		Színkód	Fényáram	(névleges)	(névleges)
30706300	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	2700 K	827	345 lm	650 cd
30708700	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	4000 K	840	390 lm	750 cd
81471000	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	2700 K	827	621 lm	1 400 cd
81477200	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	3000 K	830	621 lm	1 400 cd

Order Code	Full Product Name	Korrelált színhőmérséklet (névleges)		Fényerősség	
		Színkód	Fényáram	(névleges)	(névleges)
81479600	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	4000 K	840	660 lm	1 500 cd
30704900	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	2700 K	827	230 lm	560 cd
65948600	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	2700 K	827	184 lm	400 cd

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Teljesítményfelvétel	Teljesítmény-egyenérték
30706300	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	4,4 W	35 W
30708700	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	4,4 W	35 W

Order Code	Full Product Name	Teljesítményfelvétel	Teljesítmény-egyenérték
81471000	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	7 W	50 W
81477200	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	7 W	50 W

CorePro LED spot LV

Order Code	Full Product Name	Teljesítményfelvétel	Teljesítmény- egyenérték
81479600	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	7 W	50 W
30704900	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	2,9 W	20 W

Order Code	Full Product Name	Teljesítményfelvétel	Teljesítmény- egyenérték
65948600	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	2,3 W	20 W

Hőmérséklet

Order Code	Full Product Name	A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)
30706300	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	85 °C
30708700	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	85 °C
81471000	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	85 °C
81477200	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	85 °C

Order Code	Full Product Name	A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)
81479600	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	85 °C
30704900	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	75 °C
65948600	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	60 °C

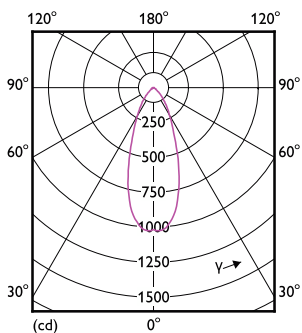
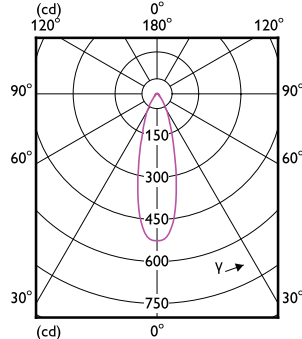
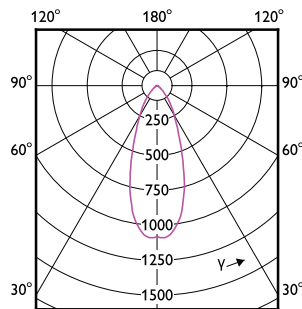
Mechanika és tokozás

Order Code	Full Product Name	Fényforrásbúra formája
30706300	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	MR16
30708700	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	MR16
81471000	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	MR16
81477200	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	MR16

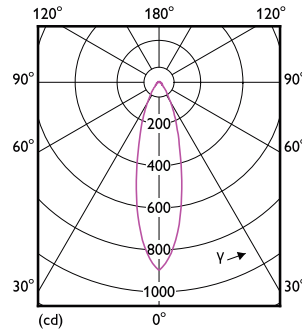
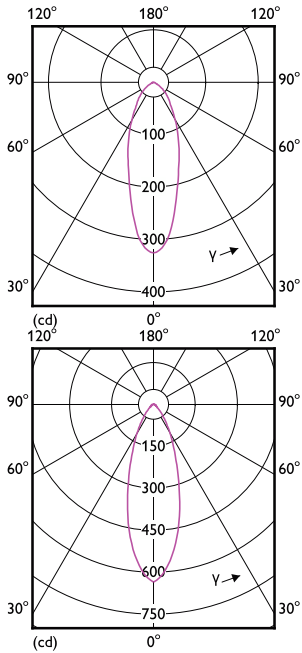
Order Code	Full Product Name	Fényforrásbúra formája
81479600	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	MR16
30704900	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	MR16
65948600	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	MR11

Tanúsítvány és alkalmazási területek

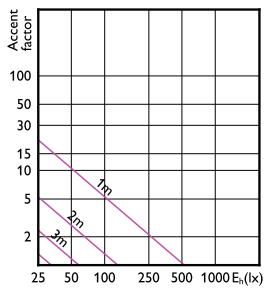
Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/ 1000 óra
30706300	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	5 kWh
30708700	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	5 kWh
81471000	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	7 kWh
81477200	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	7 kWh
81479600	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	7 kWh
30704900	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	3 kWh
65948600	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	3 kWh



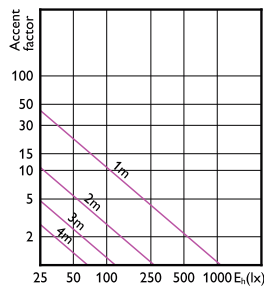
CorePro LED spot LV



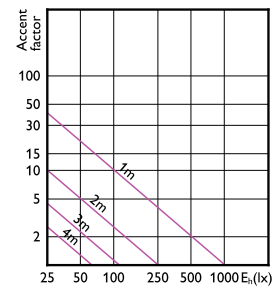
Accent Diagrams



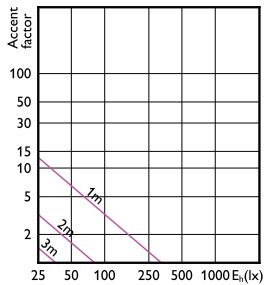
Accent Diagram - CorePro LED spot ND
2.9-20W MR16 827 36D



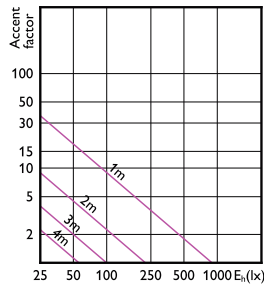
Accent Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W
MR16 840 36D



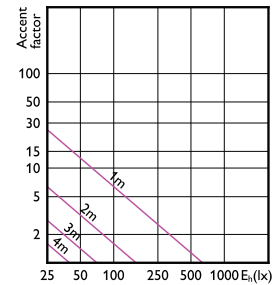
Accent Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W
MR16 830 36D



Accent Diagram - CorePro LED spot 2.3-20W
827 MR11 36D

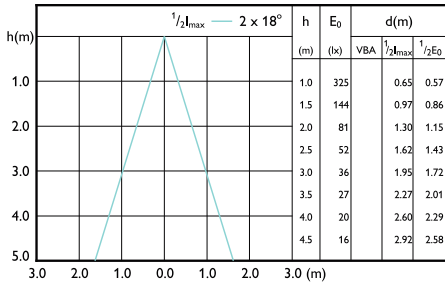


Accent Diagram - CorePro LED spot ND
4.4-35W MR16 840 36D

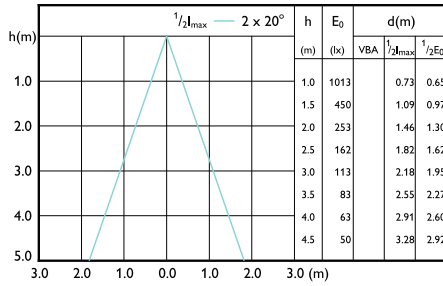


Accent Diagram - CorePro LED spot ND
4.4-35W MR16 827 36D

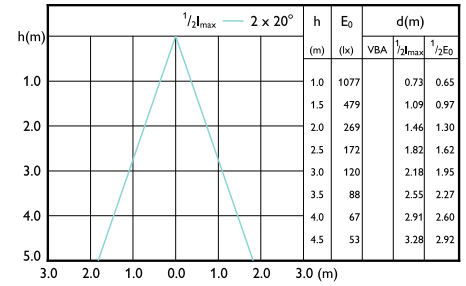
Beam Diagrams



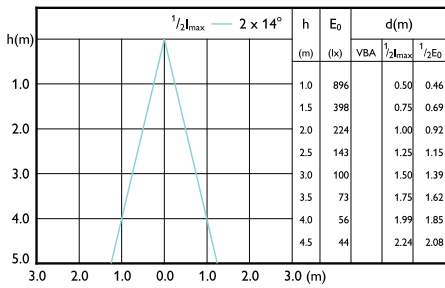
Beam diagram - CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D



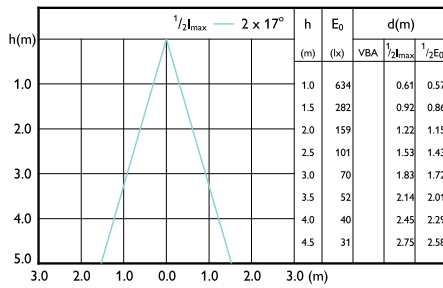
Beam diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D



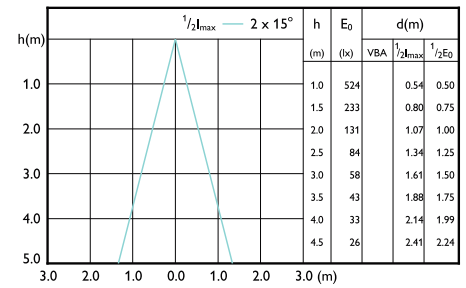
Beam diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D



Beam diagram - CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D



Beam diagram - CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D



Beam diagram - CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D

