



Spot LED CorePro LV



CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D

CorePro, LEDspot, MR11, 20 W, GU4, 2700 K, 184 lm, CRI 80, 25000 ore, Sticlă

CorePro, LEDspot, MR11, 20 W, GU4, 2700 K, 184 lm, CRI 80, 25000 ore, Sticlă, 80.00 lm/W, EEL F, PF 0.6, RG1, IP20

Catalog de date

Informații generale	
Baza elementului de fixare	GU4
Durată de viață nominală	25.000 ore
Ciclu de comutare	50.000
Lighting Technology	LEDspot
Referință de măsurare a fluxului	Narrow Cone
Perioadă de garanție	2 ani
Date tehnice lumină	
Cod culoare	827 [CCT of 2700K]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	36°
Flux luminos	184 lm
Intensitate luminoasă (nom.)	400 cd
Denumirea culorii	Alb cald (WW)
Temperatură de culoare corelată (nom.)	2700 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	80,00 lm/W
Consistență culori	<6
Indice de redare a culorilor (IRC)	80
Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominală (nom.)	70 %

Flux luminos în con de 90° (nominal)	184 lm
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

Funcționare și sistem electric	
Frecvență la linie	- Hz
Frecvență de intrare	- Hz
Consum de curent	2,3 W
Curent lămpă (nom.)	340 mA
Echivalent putere	20 W
Țimp de pornire (nom.)	0,5 s
Țimp de încălzire până la 60% lumină	0,5 s
Factor de putere (fracție)	0,6
Tensiune (nom.)	ac electronic 12 V

Temperatură	
Maximum T-case (nom.)	60 °C

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase	
Cu reglarea intensității luminoase	Nu

Spot LED CorePro LV

Sistem mecanic și carcasă

Finisaj bec	Transparent
Material bec	Sticlă
Formă bec	MR11
Greutate netă (bucată)	0,018 kg

Aprobare și aplica ie

Clasă de eficien ă energetică	F
Adecvat pentru iluminat de accent	Da
Consum de energie kWh/1000 h	3 kWh
Număr de înregistrare EPREL	391909
Marcaj CE	Da
În conformitate cu RoHS	Da
EyeComfort	Da
Interval temperatură ambientală	De la -20 până la +40 °C

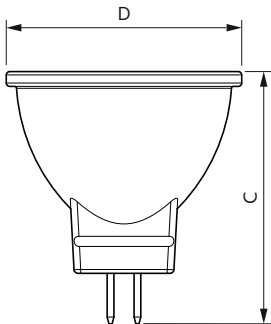
Condi ii de utilizare

Tehnologie fără fir	Nu se aplică
---------------------	--------------

Date despre produs

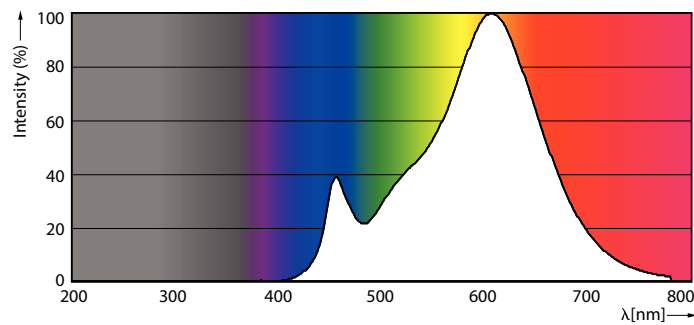
Nume comandă produs	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D
Numele complet al produsului	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D
Full EOC	871869965948600
Cod de comandă	65948600
Număr material (12NC)	929002066402
Numărător – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8718699659486
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
EAN/UPC – Cutie	8718699659493

Cote

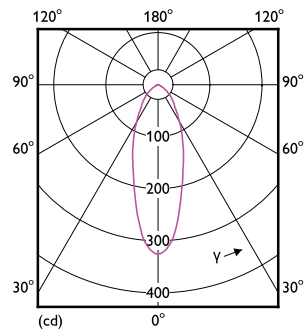


Product	D	C
CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	35,5 mm	39,5 mm

Date fotometrice



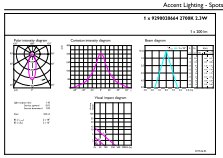
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D



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

Spot LED CorePro LV

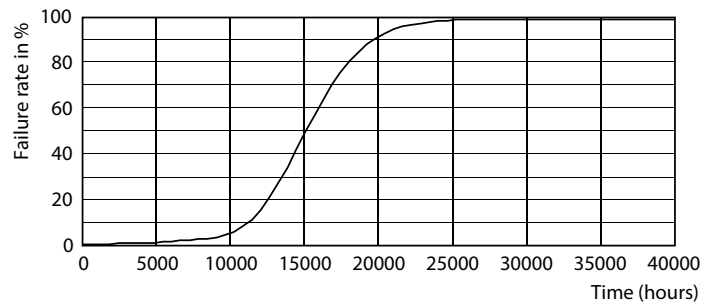
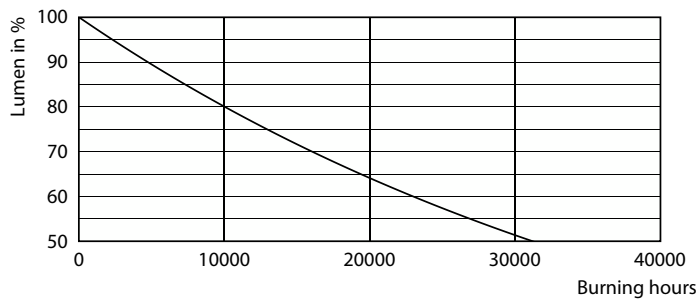
Date fotometrice



CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D Page 1/1

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

Durată de viață



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

LEDspot Classic MR11 36D 2700K

