



Spot LED CorePro MV



Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D

CorePro, LED, PAR16, GU10, 6500 K, 550 lm, CRI 80, 15000 ore

CorePro LEDspots sunt perfecte pentru iluminatul cu spoturi și furnizează o lumină caldă asemănătoare cu cea produsă de lămpile cu halogen. Acestea sunt compatibile cu majoritatea instalațiilor existente cu soclu GU10 și sunt proiectate ca alternativă de înlocuire pe vechile instalații ale lămpilor cu halogen sau cu incandescentă. CorePro LEDspots asigură reduceri semnificative ale consumului de energie și minimizează costurile de întreținere.

Catalog de date

Informații generale	
Baza elementului de fixare	GU10
Durată de viață nominală	15.000 ore
Ciclu de comutare	50.000
Lighting Technology	LED
Referință de măsurare a fluxului	Sphere

Date tehnice lumină	
Cod culoare	865 [CCT of 6500K]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	120 °
Flux luminos	550 lm
Denumirea culorii	Lumină naturală rece
Temperatură de culoare corelată (nom.)	6500 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	112,00 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 nominale (nom.)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
--	-----

Funcționare și sistem electric	
Frecvență la linie	50 to 60 Hz
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Consum de curent	4,9 W
Curent lămpă (nom.)	40 mA
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină	0,5 s
Factor de putere (fracție)	0,5
Tensiune (nom.)	220-240 V

Temperatură	
Maximum T-case (nom.)	85 °C

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

Spot LED CorePro MV

Sistem mecanic și carcasă

Formă bec	PAR16
Greutate netă (bucată)	0,045 kg

Aprobare și aplica ie

Clasă de eficien ă energetică	E
Adecvat pentru iluminat de accent	Nu
Consum de energie kWh/1000 h	5 kWh
Număr de înregistrare EPREL	1825205
În conformitate cu RoHS	Da
EyeComfort	Da
Valoare pâlpăire (PstLM)	1
Valoare efect stroboscopic (SVM)	0,4
Interval temperatură ambientală	De la -20 până la +45 °C

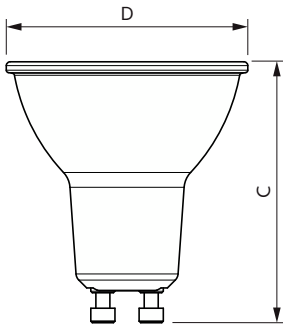
Condi ii de utilizare

poate fi folosit în corpuri de iluminat închise	No
---	----

Date despre produs

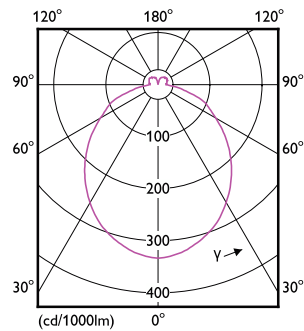
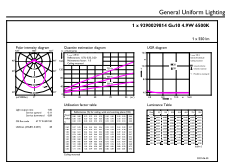
Nume comandă produs	Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D
Numele complet al produsului	Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D
Full EOC	871951430867100
Cod de comandă	30867100
Număr material (12NC)	929002981402
Numărător – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8719514308671
Numărător SAP – Pachete per exterior	10
EAN/UPC – Cutie	8719514308688

Cote



Product	D	C
Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D	50 mm	54 mm

Date fotometrice

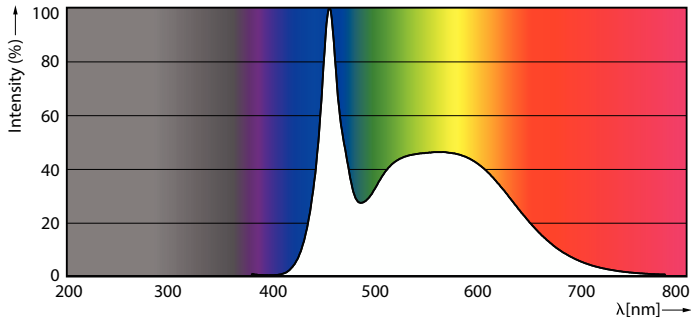


General uniform lighting - Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D

Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D

Spot LED CorePro MV

Date fotometrice



Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D

Durată de viață



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D

