



# Lampes CorePro LEDspot GU5,3

## CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D

Les LEDspots CorePro conviennent idéalement à l'éclairage par spots et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler celle de l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des luminaires existants avec des supports MR16 GU5.3 et sont conçus comme un remplacement des spots halogènes. Les lampes LEDlamps permettent de réaliser d'impressionnantes économies d'énergie et de réduire les coûts de maintenance.

### Données du produit

Informations générales	
Culot	GU4 [GU4]
Durée de vie nominale	15'000 h
Nombre de cycles d'allumage	50'000
Type de lampe	LED
Conforme à RoHS	Oui

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Angle du faisceau (nom.)	36 degré(s)
Flux lumineux	190 lm
Intensité lumineuse (nom.)	400 cd
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	63.33 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	190 lm
---	--------

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	- Hz
Fréquence d'entrée	- Hz
Consommation électrique	2.6 W
Courant lampe (nom.)	350 mA
Puissance équivalente	20 W
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.66
Tension (nom.)	12 V

Température	
Température maximale du produit (nom.)	79 °C

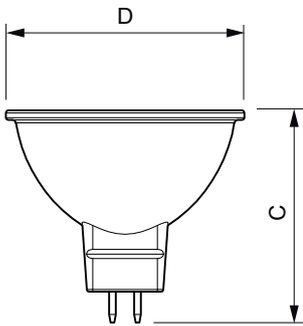
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

# Lampes CorePro LEDspot GU5,3

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	MR11 [1,375 pouces/35 mm]
Approbation et application	
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D
Nom de produit complet	CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D

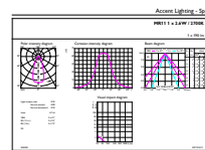
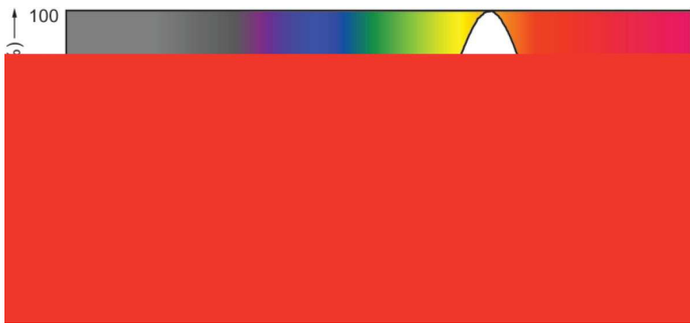
Code EOC	871869670868200
Code de commande	70868200
Code 12NC	929001339202
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718696708682
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718696708699

## Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D	35 mm	37.5 mm

## Données photométriques

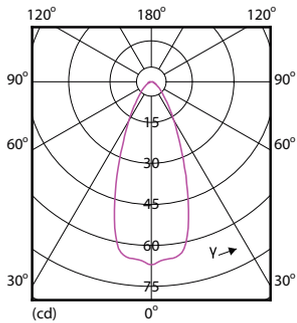


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D

Accent Lighting Spots - CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D

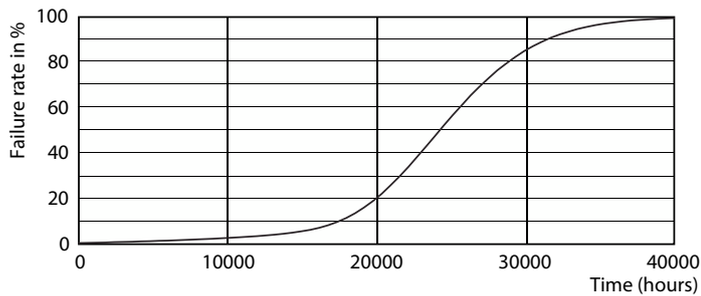
# Lampes CorePro LEDspot GU5,3

## Données photométriques

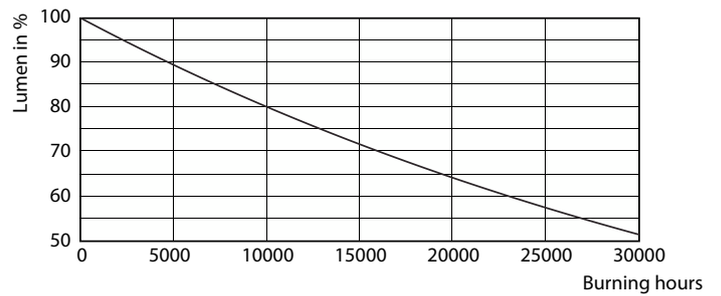


Light Distribution Diagram - CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D

