



CorePro LEDspot LV

CorePro LED spot ND 8-50W MR16 827 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

Caractéristiques générales	
Culot	GU5.3 [GU5.3]
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	8-50W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	621 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	621 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1100 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Angle du faisceau nominale	36 °
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	77.63 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux dans un cône de 90°	621 lm

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	8 W
Courant lampe (nom.)	660 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.85
Tension (nom.)	12 V

Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	90 °C

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non

Normes et recommandations	
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh

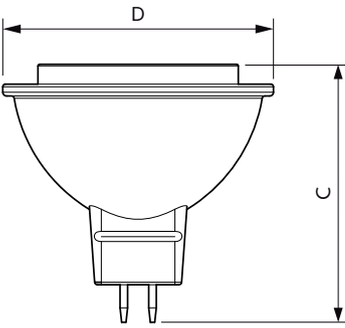
Données logistiques	
Code de produit complet	871869671067800

CorePro LEDspot LV

Désignation Produit	CorePro LED spot ND 8-50W MR16 827 36D
Code barre produit (EAN)	8718696710678
Code de commande	71067800
Unité d'emballage	1

Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001344902
Poids net (pièce)	0.045 kg

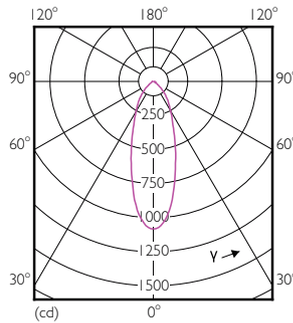
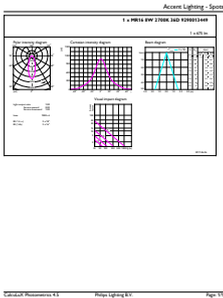
Schéma dimensionnel



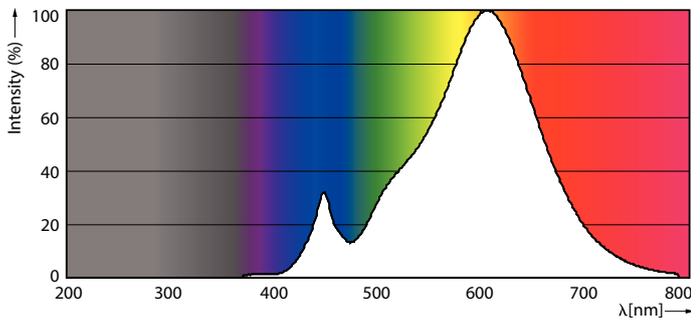
MR16 12V ACV 8-50W 621lm 36D 2700K ND

Product	D	C
CorePro LED spot ND 8-50W MR16 827 36D	51 mm	50 mm

Données photométriques

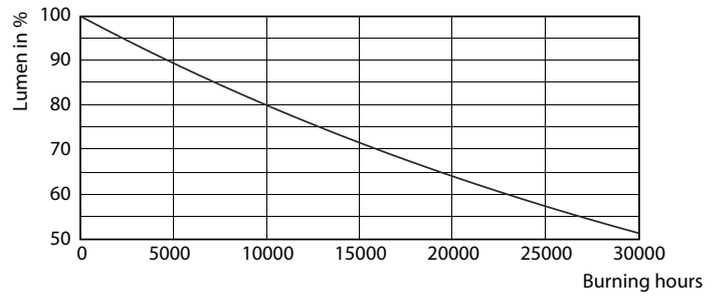
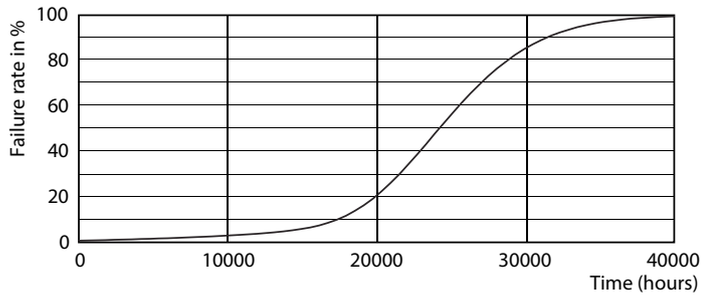


CorePro LEDspot.LV 50W GU5-3 827 36D



CorePro LEDspot LV

Durée de vie



CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

