



Lampes CorePro LEDspot GU5,3

CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 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]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Type technique	7-50W
Référence de mesure du flux	Narrow Cone

Photométries et colorimétries	
Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	660 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1500 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	94,00 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 lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	660 lm
---	--------

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	- Hz
Puissance (valeur nominale)	7 W
Courant lampe (nom.)	730 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.)	0,8
Tension (nom.)	12 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	85 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

Lampes CorePro LEDspot GU5,3

Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule MR16 [2inch/50mm]

Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique F

Adapté à l'éclairage d'appoint oui

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 7 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL 465223

Données logistiques

Code de produit complet 871869681479600

Nom du produit de la commande CorePro LED spot ND 7-50W MR16

840 36D

Code barre produit 8718696814796

Code de commande 81479600

Code de commande local 81479600

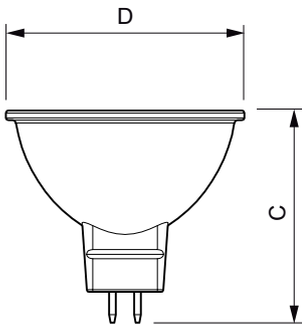
Numérateur - Quantité par kit 1

Conditionnement par carton 10

SAP - Matériaux 929001905002

Net Weight (Piece) 0,034 kg

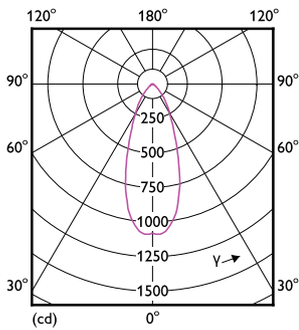
Schéma dimensionnel



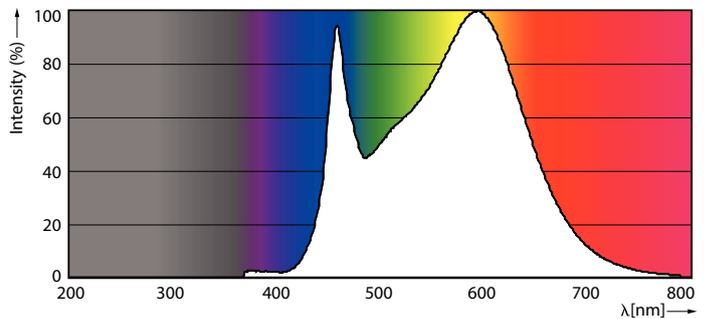
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

Product	D	C
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	50,5 mm	45 mm

Données photométriques



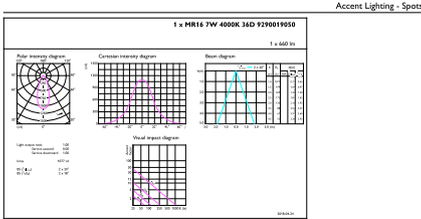
LEDspot MAS VLE 7-50W GU5.3 MR16 840 36D DIM



LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 840 36D ND

Lampes CorePro LEDspot GU5,3

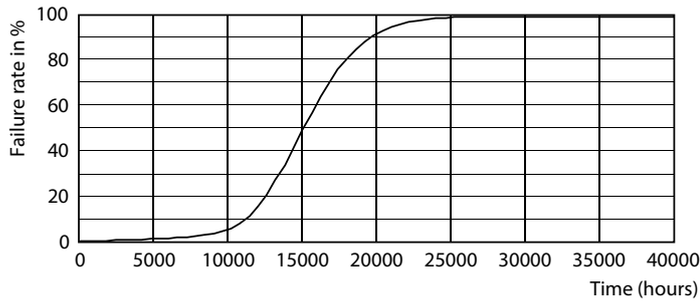
Données photométriques



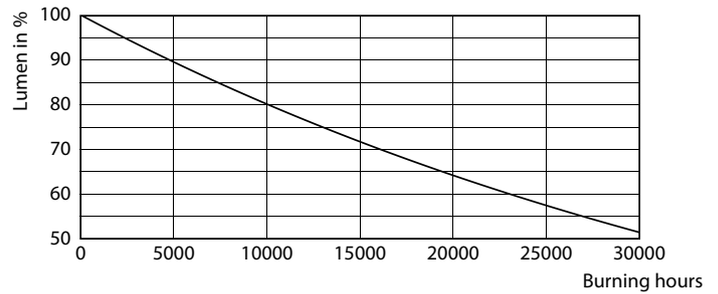
CatuloX Photometrics 4.3 Philips Lighting B.V. Page: 1/1

LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 840 36D ND

Durée de vie



LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 827 36D ND



LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 827 36D ND

