



# Spots LED à réflecteur CorePro

## CorePro LEDspot CorePro LEDspotMV ND 2.2-30W 827 R39 36D

Les réflecteur spots LED CorePro conviennent idéalement à un éclairage d'accentuation et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des équipements actuels avec un culot GU10 ou E27, et sont conçus pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les spots LED CorePro permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie tout en réduisant les coûts de maintenance.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	E14 [ E14]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	<6
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	80
Cycle d'allumage	50000X	Flux dans un cône de 90°	70 %
Type technique	2.2-30W		150 lm
Photométries et Colorimétries		Caractéristiques électriques	
Code couleur	827 [ CCT de 2700 K]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Puissance (valeur nominale)	2.2 W
Flux lumineux (nom.)	150 lm	Courant lampe (nom.)	21 mA
Flux lumineux (nominal) (nom.)	150 lm	Puissance équivalente	30 W
Intensité lumineuse (nom.)	250 cd	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Couleur	Blanc chaud (WW)	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	1 s
Angle du faisceau nominale	36 °	Facteur de puissance (nom.)	0.4
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K	Tension (nom.)	220-240 V
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	68,18 lm/W		

# Spots LED à réflecteur CorePro

## Températures

Température maximum du boîtier (nom.)	82 °C
---------------------------------------	-------

## Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

## Normes et recommandations

Classe énergétique	A++
Produit à faible consommation	oui
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh

## Données logistiques

Code de produit complet	871869658404000
-------------------------	-----------------

## Désignation Produit

CorePro LEDspot CorePro

LEDspotMV ND 2.2-30W 827 R39 36D

## Code barre produit (EAN)

8718696584040

## Code de commande

58404000

## Local Code

CS30W82736D

## Unité d'emballage

1

## Conditionnement par carton

6

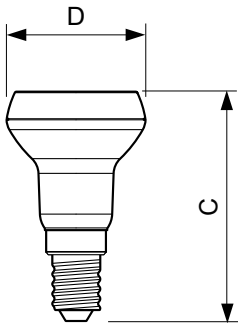
## Code industriel (12NC)

929001235502

## Poids net (pièce)

0,030 kg

## Schéma dimensionnel

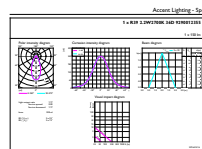
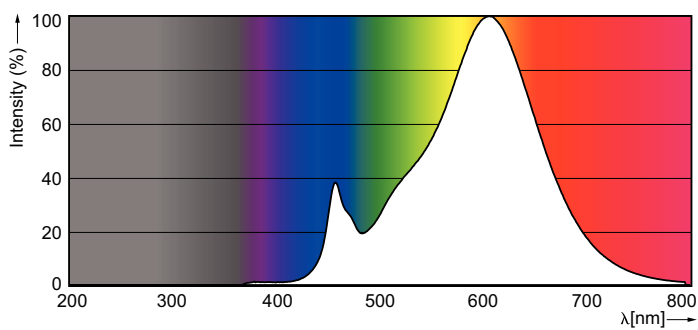


R39 220-240V 3W-25W 150lm 2700K E14 ND

## Product

Product	D	C
CorePro LEDspot CorePro LEDspotMV ND 2.2-30W 827 R39 36D	39 mm	66 mm

## Données photométriques



CorePro LEDspotMV ND 2.2-30W R39 36D

## Spots LED à réflecteur CorePro

### Données photométriques

