



Caractéristiques Philips Corepro LED
Spot E27 R80 8W 670lm 36D - 827
Blanc Très Chaud | Équivalent 100W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	234513
EAN	8718696811856
EOC FR	811856
Marque	Philips
Nom du fabricant	CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	6
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	100
Tension (V)	220-240
Wattage	8
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	E27 (Ampoule à vis standard)
Flux Lumineux (Lumen)	670
Lumen per watt	83.8

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------

Information produit

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
--------------	----------------------

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
-----------------------------	-----------------------

Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
-----------------------------------	-------

Couleur Claire	Blanc
----------------	-------

Options de couleur	Couleur unique
--------------------	----------------

Dimensions

Hauteur (mm)	112
--------------	-----

Diamètre (mm)	80
---------------	----

Forme	Spot
-------	------

Forme exacte	R80
--------------	-----