



Petits réflecteurs à DEL

8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB

Les réflecteurs à DEL standards et en verre de Philips conviennent parfaitement à l'éclairage par réflecteur de base et offrent la chaleur de la lumière halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des luminaires existants munis d'une douille GU10 et sont conçus pour remplacer les réflecteurs halogènes. Ils procurent la magnifique lumière et le rendement que vous attendez de la technologie DEL à un prix abordable.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Durée de vie nominale	15 000 h
Cycle de commutation	50 000
Lighting Technology	LED
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	830 [CCT of 3000K]
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux	600 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1 500 cd
Désignation de couleur	Blanc (BLC)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	75,00 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	60 Hz
Fréquence d'entrée	60 Hz
Consommation	8 W
Courant de la lampe (nom.)	80 mA
Équivalent de puissance lumineuse	60 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,9
Tension (nom.)	120 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	85 °C

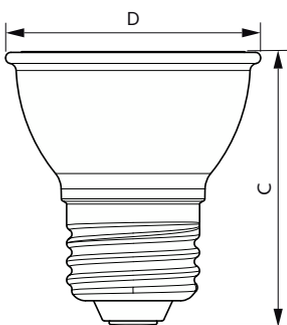
Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui

Petits réflecteurs à DEL

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	PAR16 [PAR 2 po/50 mm]
Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Oui
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh
Données de produit	
Nom du produit de la commande	8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB

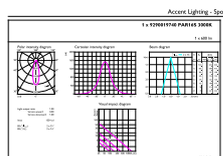
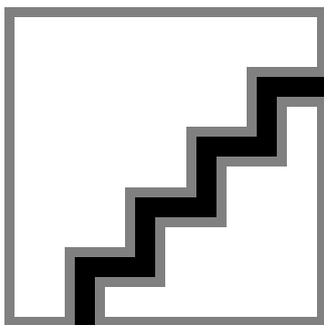
Nom complet du produit	8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB
Code de commande	541078
Numéro de matériau (12 N.C.)	929001974004
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677541071
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
EAN/CUP – Boîte	50046677541076

Schéma dimensionnel



Product	D	C
8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB	51 mm	55 mm

Données photométriques



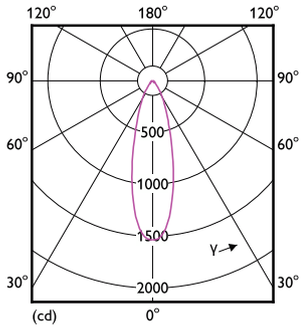
OSRAM PowerLine U1 Philips Lighting NV Page 1/1

Spectral Power Distribution Colour - 8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V
6/3FB

Accent Lighting Spots - 8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB

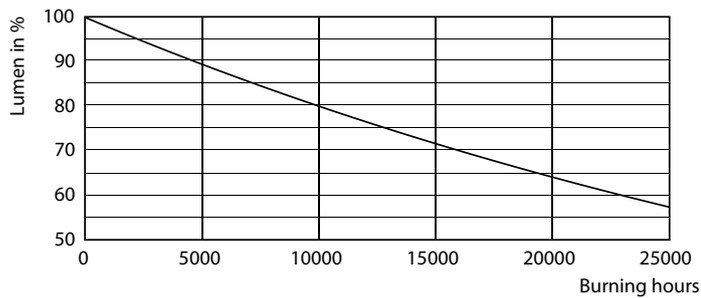
Petits réflecteurs à DEL

Données photométriques

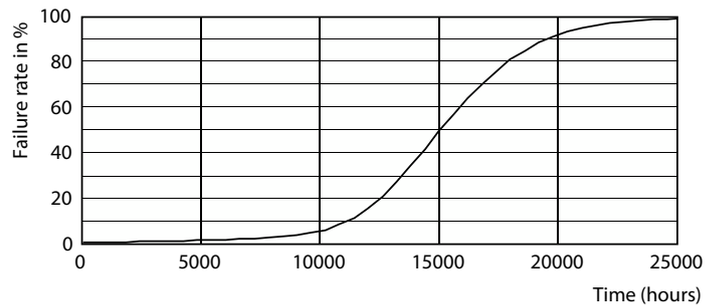


Light Distribution Diagram - 8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - 8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB



Life Expectancy Diagram - 8PAR16/LED/830/F25/DIM/G/120V 6/3FB

