



Designer Deco à DEL

26UFO/PER/865/FR/P/E26/ND 4/1PF

Les lampes Designer Deco à DEL vous permettent d'avoir un éclairage classique et chaleureux ou un effet chic et moderne tout en profitant d'une durée de vie prolongée et d'économies d'énergie.

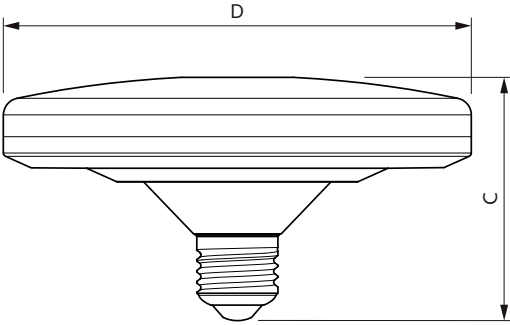
Données du produit

Renseignements généraux		Facteur de puissance (nom.)		0.5
Culot	E26 [Single Contact Medium Screw]	Tension (nom.)	110-240 V	
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui	Température		
Durée de vie (nom.)	15000 h	Température ambiante (max.)	45 °C	
Données techniques sur l'éclairage		Température ambiante (min.)	-20 °C	
Code de couleur	865 [TCP de 6 500 K]	Température ambiante (min.)	-20 °C	
Angle du faisceau (nom.)	120 °	T boîtier maximum (nom.)	72 °C	
Flux lumineux (nom.)	2050 lm	Commandes et gradation		
Désignation de couleur	Cool Daylight	Intensité variable	No	
Température selon la couleur corrélée (nom.)	6500 K	Mécanique et boîtier		
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	78 lm/W	Fini de l'ampoule	Dépoli	
Constance de la couleur	<6	Matériau de l'ampoule	Plastique	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80	Forme de l'ampoule	Autres	
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %	Données de produit		
Fonctionnement et électricité		Nom du produit de la commande	26UFO/PER/865/FR/P/E26/ND	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz		4/1PF	
Power (Rated) (Nom)	26 W	EAN/CUP – Produit	046677571832	
Courant de la lampe (nom.)	360 mA	Code de commande	571836	
Équivalent de puissance	125 W	Numérateur – Quantité par emballage	1	
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s	Numérateur – Emballages par boîte extérieure	4	
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0.5 s			

Designer Deco à DEL

Matériau SAP	929002010825
Net Weight (Piece)	0,255 kg

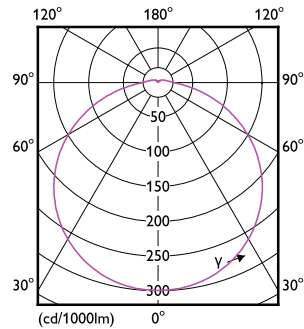
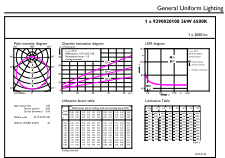
Schéma dimensionnel



26UFO/PER/865/FR/P/E26/ND 4/1PF

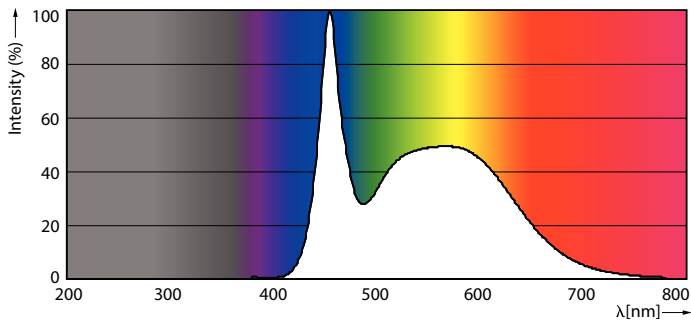
Product	D	C
26UFO/PER/865/FR/P/E26/ND 4/1PF	200 mm	77 mm

Données photométriques



General uniform lighting

Light Distribution Diagram



Spectral Power Distribution Colour

Designer Deco à DEL

Durée de vie



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram

