

Ampoules DEL en forme d'épi de maïs

27CC/LED/850/ND E26 G2 BB 6/1

Les lampes DEL en forme d'épi de maïs de Philips pour remplacer les lampes à décharge à haute intensité conviennent parfaitement pour une variété d'applications d'extérieur. L'éclairage haute intensité offre une visibilité supérieure pour les installations de rue, d'espaces publics et bien plus encore, ainsi que des économies d'énergie conséquentes par rapport à une lampe à décharge à haute intensité conventionnelle.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	E26 [Single Contact Medium Screw]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	50000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Type technique	27-100W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	850 [TCP de 5 000 K]
Flux lumineux (nom.)	3800 lm
Désignation de couleur	Daylight
Température selon la couleur corrélée (nom.)	5000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	140,00 lm/W
Constance de la couleur	ANSI 5 000K rectangulaire
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Power (Rated) (Nom)	27 W
Courant de la lampe (nom.)	300 mA
Équivalent de puissance	100 W
Temps d'allumage (nom.)	1 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	1 s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
Tension (nom.)	100-277 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	60 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	No

Mécanique et boîtier	
Fini de l'ampoule	Transparent

Ampoules DEL en forme d'épi de maïs

Approbation et utilisation

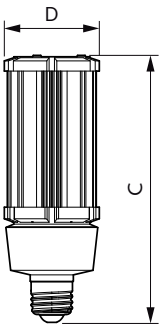
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	A++
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	27 kWh

Données de produit

Nom du produit de la commande	27CC/LED/850/ND E26 G2 BB 6/1
EAN/CUP – Produit	046677559687
Code de commande	559682

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur SAP – Emballages par boîte extérieure	6
Numéro de matériau (12 N.C.)	929002395704
Poids net SAP (pièce)	0,302 kg

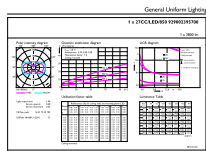
Schéma dimensionnel



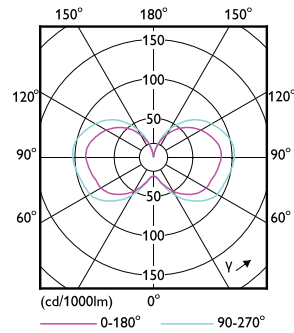
Corn lamp LED Gen2 27W E26 850 CL

Product	D	C
27CC/LED/850/ND E26 G2 BB 6/1	60 mm	170 mm

Données photométriques

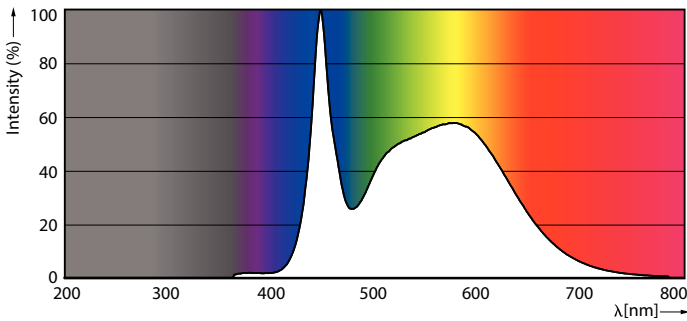


General Lighting
1 x 2700K/850nm/27W/270lm/100lm/W



LEDTForce 27W Corncob E26

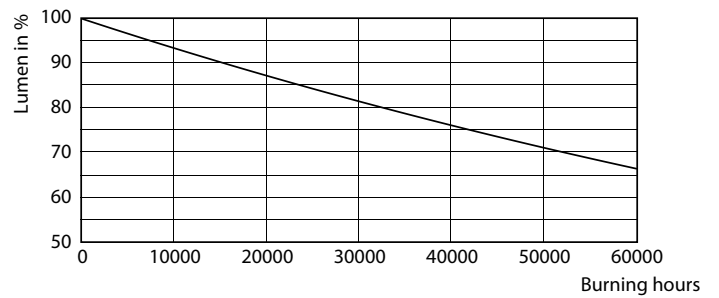
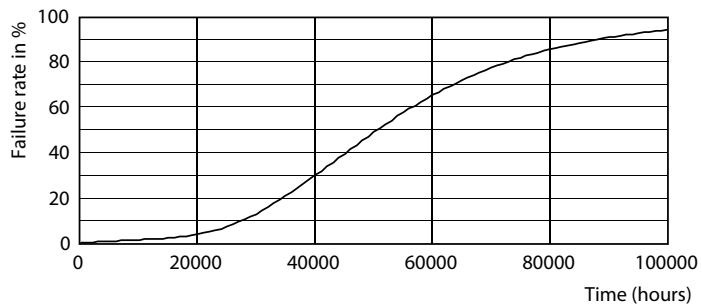
LEDTForce 27W Corncob E26 850



LEDTForce 27W Corncob E26 850

Ampoules DEL en forme d'épi de maïs

Durée de vie



50K

50K

