



# Ampoules DEL en forme d'épi de maïs

## 80CC/LED/850/ND EX39 G2 BB 3/1

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	EX39 [ Exclusionary Mogul Screw]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	50000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Type technique	80-250W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	850 [ TCP de 5 000 K]
Flux lumineux (nom.)	12000 lm
Désignation de couleur	Daylight
Température selon la couleur corrélée (nom.)	5000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	150,00 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)	80 W
Courant de la lampe (nom.)	700 mA
Équivalent de puissance	250 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.)	120-277 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	62 °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

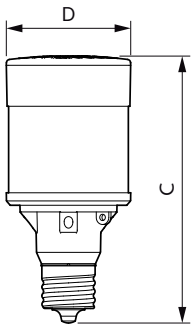
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	A++
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	80 kWh

## Données de produit

Nom du produit de la commande	80CC/LED/850/ND EX39 G2 BB 3/1
EAN/CUP – Produit	046677559854
Code de commande	559856

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur SAP – Emballages par boîte extérieure	3
Numéro de matériau (12 N.C.)	929002397404
Poids net SAP (pièce)	0,758 kg

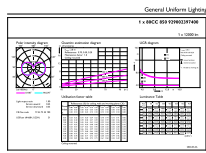
## Schéma dimensionnel



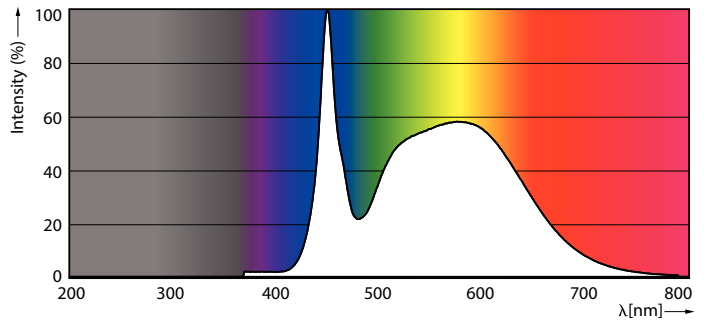
Corn lamp LED fan 80W EX39 850 CL

Product	D	C
80CC/LED/850/ND EX39 G2 BB 3/1	91 mm	196 mm

## Données photométriques

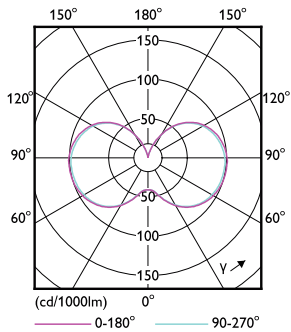


General Lighting  
E.L. 80CC 850 EX39/ND EX39  
Page 11



LEDTForce 80W Corncob EX39 850

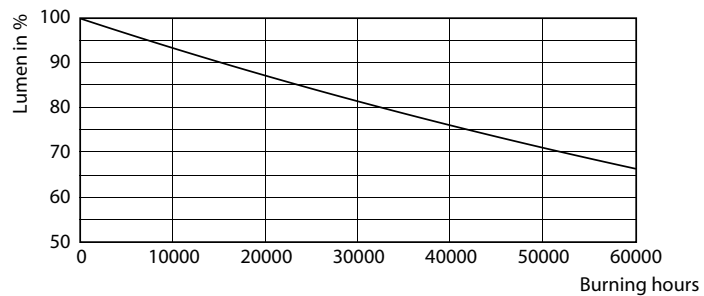
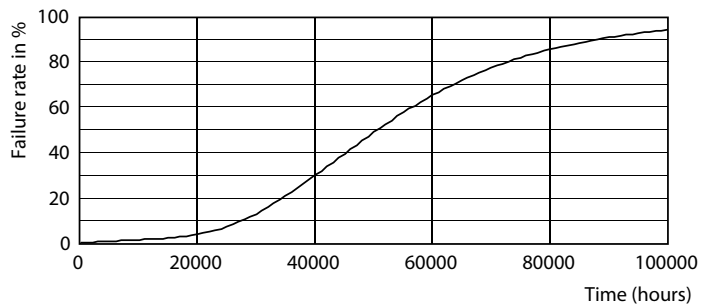
LEDTForce 80W Corncob EX39 850



LEDTForce 80W Corncob EX39

## Ampoules DEL en forme d'épi de maïs

### Durée de vie



50K

50K

