



# Luminaires DEL pour très grande hauteur

## 165HB/LED/850/ND WB UDL BB 4/1

Les lampes à DEL pour très grande hauteur de Philips remplacent directement les lampes aux halogénures de 250 W à 400 W, entraînant des économies d'énergie considérables. Offertes avec les options prêt à l'emploi (UL de type A) et MainsFit (UL de type B), les lampes à DEL pour très grande hauteur de Philips diffusent une lumière vive et nette à une fraction de l'énergie consommée par les DHI traditionnelles.

### 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	165-600W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	850 [ TCP de 5 000 K ]
Angle du faisceau (nom.)	120 °
Flux lumineux (nom.)	25000 lm
Désignation de couleur	Daylight
Température selon la couleur corrélée (nom.)	5000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	145,00 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	165 W
Courant de la lampe (nom.)	1650 mA
Équivalent de puissance	600 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
Tension (nom.)	120-277 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	60 °C

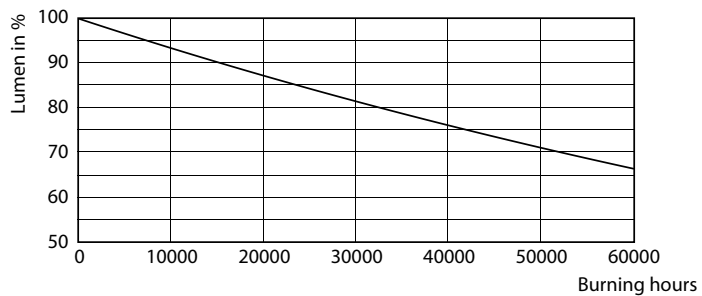
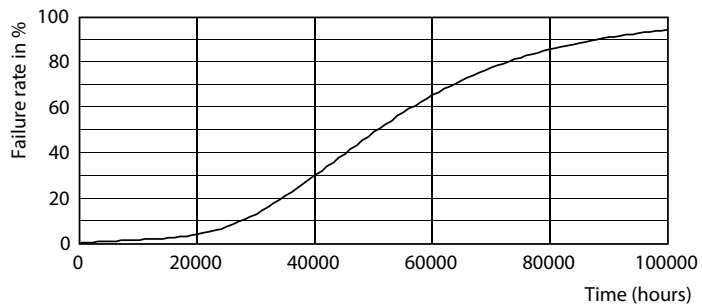
  

Commandes et gradation	
Intensité variable	No



# Luminaire DEL pour très grande hauteur

## Durée de vie



50K

50K

