



Luminaires DEL pour très grande hauteur

125HB/LED/750/ND WB DL BB 2/1

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 | 125-320W |

| Données techniques sur l'éclairage | |
|--|-----------------------|
| Code de couleur | 750 [TCP de 5 000 K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 130 ° |
| Flux lumineux (nom.) | 16000 lm |
| Désignation de couleur | Daylight |
| Température selon la couleur corrélée (nom.) | 5000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) (nom.) | 128,00 lm/W |
| Constance de la couleur | <6 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 70 |
| Llmf à la fin de la durée nominale (nom.) | 70 % |

| Fonctionnement et électricité | |
|--|---|
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 125 W |
| Courant de la lampe (nom.) | 1100 mA |
| Équivalent de puissance | 320 W |
| Temps d'allumage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.) | 0,5 s |
| Type UL | Type B – effectue une dérivation du ballast |
| Facteur de puissance (nom.) | 0,9 |
| Tension (nom.) | 120-277 V |

| Température | |
|--------------------------|-------|
| T boîtier maximum (nom.) | 75 °C |

| Commandes et gradation | |
|------------------------|----|
| Intensité variable | No |

Luminaire DEL pour très grande hauteur

Approbation et utilisation

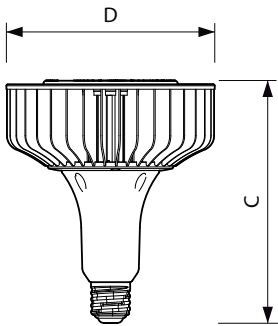
| | |
|--|----------------|
| Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) | Not applicable |
| Consommation d'énergie en kWh/1000 h | - kWh |
| Certifications énergétiques | DLC Standard |

Données de produit

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Nom du produit de la commande | 125HB/LED/750/ND WB DL BB 2/1 |
| EAN/CUP – Produit | 046677478124 |

| | |
|--|--------------|
| Code de commande | 478123 |
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 2 |
| Matériau SAP | 929001852604 |
| Poids net (pièce) | 0,885 kg |

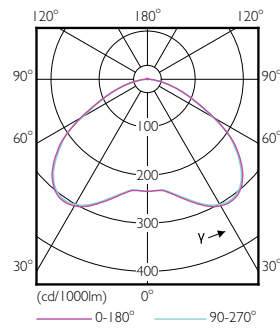
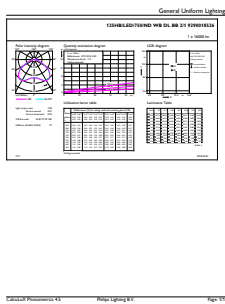
Schéma dimensionnel



High Bay Mains 320W 5000K Down Light WB

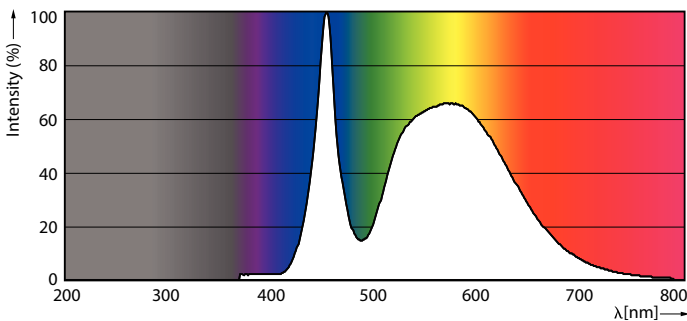
| Product | D | C |
|-------------------------------|--------|--------|
| 125HB/LED/750/ND WB DL BB 2/1 | 211 mm | 252 mm |

Données photométriques



TrueForce LED Industrial and Retail 125HB 750 WB

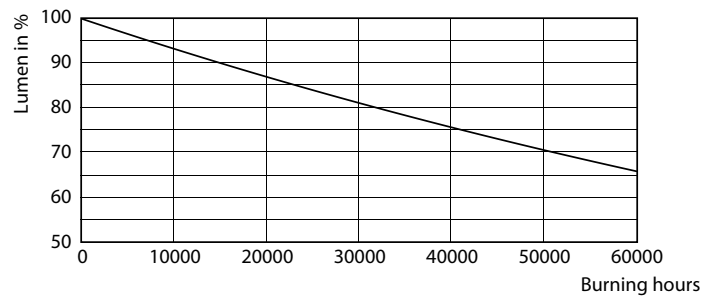
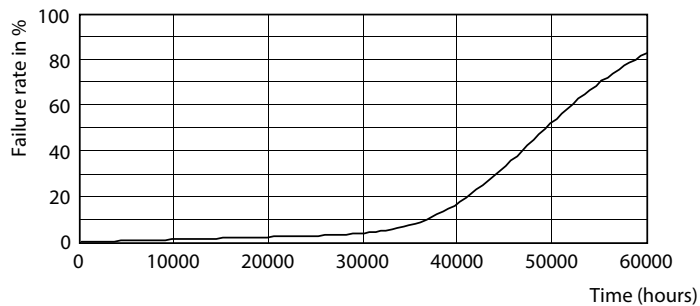
TrueForce LED Industrial and Retail WB



TrueForce LED Industrial and Retail 750

Luminaire DEL pour très grande hauteur

Durée de vie



LED TForce HB MV 120-100W E40 others 840 12D ND NB

LED TForce HB MV 120-100W E40 others 840 12D ND NB

