

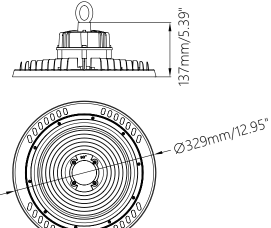
TLHBUS240A120

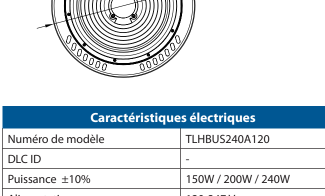
Luminaire pour plafond haut intérieur











Caracteristiques electriques	
Numéro de modèle	TLHBUS240A120
DLC ID	-
Puissance ±10%	150W / 200W / 240W
Alimentation	120-347 V
Fréquence	50/60 Hz
Efficacité ±3%	150 lm/W
Facteur de puissance	>0.95
Intensité variable (dimmable)	0-10 V
Protection de surtension	6 kv
Distorsion harmonique totale	<15%

Caractéristiques photométriques	
CRI	>80
ССТ	3000K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux ±3%	36 000 lm

Caractéristiques mécaniques	
Indice de protection	IP65 / IK08
Matériaux	Aluminium
Lentille	Claire en polycarbonate
Poids net	2.1 kg
Dimensions produit	± Ø12.95" x 5.39"
	± Ø329 mm x 137 mm
Humidité d'opération	5% ~ 95%
Température d'opération	-40°C ~ 45°C
Maintien du flux lumineux	-



Description du produit:

- Puissance et température de couleur sélectionnables.
- Matériau en aluminium moulé sous pression et conception à ailettes, permettant une dissipation thermique plus rapide.
- Grande économie d'énergie par rapport aux éclairages conventionnels avec un rendement lumineux similaire.
- Ensemble de suspension en acier inoxydable de 2' inclus.
- Fil d'alimentation de 6'.

Utilisations:

Entrepôt, atelier, garage, industrie, aréna et autres lieux aux plafonds hauts.

Accessoire en option



BLD-RM60R

Batterie d'éclairage d'urgence pour luminaire plafond haut ≤300W