



Caractéristiques TLTL20D36ABK

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLTL20D36ABK
DLC ID	N/D
Puissance (W) ±10%	20W
Alimentation (V)	AC 120V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	100 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Protection de surtension	N/D
Distorsion harmonique totale	<20%
Intensité variable (Dimmable)	Triac

Caractéristiques photométriques

CRI	>90
CCT sélectionnable	27K / 30K / 35K / 40K / 50K
Angle de faisceau	36°
Flux lumineux ± 3%	2 000 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	N/D
Matériaux	Aluminium + PMMA
Lentille	Claire
Poids Net	0.8 kg
Dimension produit (mm)	± Ø85 x 258.7 mm
Dimension produit (po)	± Ø3.4" x 10.2"
Humidité d'opération	10% à 90%
Température d'opération	-20°C à 45°C
Maintien du flux lumineux	N/D

Accessoires (non inclus)

	Lentille 24° pour luminaire de rail		Lentille 60° pour luminaire de rail		Rail HALO de 1 m, 3 contacts
TLTL15/20/25L24		TLTL15/20/25L60		PRO-0310A-B	
	Rail HALO de 1.5 m, 3 contacts		Rail HALO de 2 m, 3 contacts		Connecteur de fin pour rail HALO 3 contacts
PRO-0315A-B		PRO-0320A-B		PRO-0331-B	
	Union pour rail HALO 3 contacts		Connecteur droit pour rail HALO 3 contacts		Connecteur en forme de L pour rail HALO 3 contacts
PRO-0333-B		PRO-0334-B		PRO-0335-B	
	Connecteur en forme de T pour rail HALO 3 contacts		Connecteur en forme de X pour rail HALO 3 contacts		Connecteur boîte de jonction pour rail HALO 3 contacts
PRO-0336-B		PRO-0337-B		PRO-0341-B	
	Couvercle 4°, utiliser avec PRO-0331B				
PRO-0342-B					

Description du produit:

- CCT sélectionnable: 2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 5000K.
- Rotation ajustable de 350° horizontal et 90° vertical.
- Angle de projection interchangeable: 24° / 36° / 60°.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- Garantie: 5 ans.
- Compatible avec les branchements de système de rail à circuit unique HALO 3.
- Couleur: noir.

Utilisations:

Convient pour bureaux, espaces de vente, éclairage résidentiel, galeries d'art, musées, salles, etc.