



RoHS



Caractéristiques TLCBUS4P40AWH

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLCBUS4P40AWH
DLC ID	N/D
Puissance (W) sélectionnable $\pm 10\%$	25W / 30W / 40W
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	130 lm/W
Facteur de puissance	>0.9
Protection de surtension	2 Kv
Distorsion harmonique totale	<20%
Intensité variable (Dimmable)	0-10V

Caractéristiques photométriques

CRI	>80	
CCT sélectionnable	3500K / 4000K / 5000K	
Angle de faisceau	120°	
Flux lumineux $\pm 3\%$	25W: 3 250 lm	30W: 3 900 lm
	40W: 5 200 lm	

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides, IP20
Matériaux	Acier + Acrylique
Lentille	Prismatique
Poids Net	1.8 kg
Dimension produit (mm)	$\pm 1\,175 \times 105 \times 96$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 46.26" \times 4.13" \times 3.78"$
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C ~ 45°C
Durée de vie (L70)	54 000 heures

Description du produit:

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- CCT et puissance sélectionnables.
- Sa conception polyvalente rend l'installation facile ce qui diminue le temps d'installation et les coûts.
- Économise sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage fluorescent.
- Garantie: 5 ans.
- Compatible avec l'ajout de capteur.
- Installation au plafond ou au mur.

Utilisations:

Convient pour écoles, hôpitaux, supermarchés, bureaux, entrepôts, cages d'escaliers, salles de bain, etc



HD027VCR
Détecteur de mouvement