

- ⇒ **Puissance ajustable**
12W/20W/30W
- ⇒ **Température Kelvin ajustable**
3000K/4000K/5000K



LM-70 à 50 000 hrs

Applications:

Édifices commerciaux
Complexes industriels
Écoles / Gymnase
Entrepôts
Bâtiments de ferme
Complexes sportifs
Fonds de commerces
Réseaux portuaires
Aérogares
Métros

Caractéristiques

Boîtier	Moulage d'aluminium
Lentille	En verre - Claire
Dissipateur thermique	Profilé aluminium
DEL	Lumileds SMD2835
Pilot	HB-FL19F035B (0-10V Dimming)
Angle de diffusion	60 degrés
Facteur de puissance ajustable	≥0,9
CRI	≥ 80
Température Kelvin ajustable	3 000K/4 000K/5 000K
THD	<20%
Lumens	1 400 - 3 600 Lms
Lumens/watts	115 Lms/watts ± 5%
Durée de vie	Plus de 50 000 heures
Protection de surcharge (Option)	6kV
Conditions d'opérations	-40°C à 50°C
Classification IP	IP-65
Garantie limitée	5 ans
Certifications	cUL/UL/RoHS/CE

Caractéristiques

Puissance	12W	20W	30W
Lumens (4000K)	1 400 lms	2 300 lms	3 600 lms
Dimension (mm)	80*120 mm	80*120 mm	80*120 mm
Poids (Kg)	2 Kg	2 Kg	2 Kg

Description du projet:

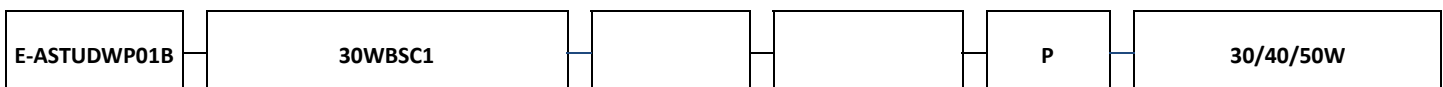
Localisation:

Approbation:

Date:

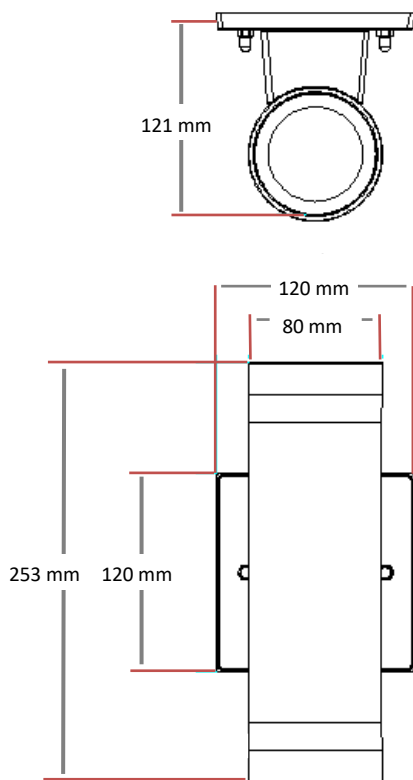
Quantité:

Guide de commande:



Modèle	Puissance ajustable	Couleur boîtier	Surtension	Photocell	Température Kelvin ajustable
E-ASTUDWP01B	12W/20W/30W AC 120-347V 50/60Hz	30WBSC1	Noir BH Blanc WH	Aucun En blanc 6KV S	Oui P 30/40/5000K 30/40/50W

Dimensions



Ajustements

