



Nouveau

HY49 SOLAIRE 20W 3000K PIR

Code : 51777



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK07
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sur mât
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris 9006
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	20 W / 20 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 109 mA
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,80

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	160 °
Flux lumineux total	2200 lm
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	OUI - variation par niveaux selon batterie (gestion autonome préprogrammée)
Durée de vie moyenne	64000 h - L80/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	32000
Poids net	7800 gr
Compatible minuterie	NON
Compatible détection	OUI - Infra-Rouge
Applications spécifiques	■ null

