



Nouveau

HY49 SOLAIRE 20W 3000K PIR

Code : 51777

950,00 €* Prix barème HT

*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP65	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK07	Faisceau	160 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	2200 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	110 lm/W
Mode de montage	Sur mât	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris 9006	Variation	OUI - variation par niveaux selon batterie (gestion autonome préprogrammée)
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	64000 h - L80/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	32000
Douille / Culot	Sans	Poids net	7800 gr
Puissance nominale / absorbée	20 W / 20 W	Compatible minuterie	NON
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 109 mA	Compatible détection	OUI - Infra-Rouge
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Applications spécifiques	■ null
Facteur de puissance	0,80		

