



Nouveau

HY43 SOLAIRE 30W 3000K PIR

Code : 51776



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP65	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK07	Faisceau	Asymétrique °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	5400 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	190 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	38000
Douille / Culot	Sans		

Puissance nominale / absorbée	30 W / 30 W
--------------------------------------	-------------

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 145 mA
--	-------------------------------

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------

Facteur de puissance	0,90
-----------------------------	------

Poids net	6300 gr
------------------	---------

Compatible minuterie	NON
-----------------------------	-----

Compatible détection	OUI - Infra-Rouge
-----------------------------	-------------------

Applications spécifiques	■ null
---------------------------------	--------