

Nouveau

BORNE SOLAR LED 3W 3000K

Code : 51775



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP66
IK	IK07
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sol - surface

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	Asymétrique °
Flux lumineux total	340 lm
Efficacité lumineuse	113 lm/W

Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir 9017
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	3 W / 3 W
Tension / Fréquence / Intensité	3.2 V
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	OUI - variation par niveaux selon batterie (gestion autonome préprogrammée)
Durée de vie moyenne	169000 h - L80/B50 à Ta 25°C
Poids net	6600 gr
Compatible minuterie	NON
Compatible détection	NON
Applications spécifiques	■ Résiste au Brouillard salin (500h)