



S-TELO LED 3,6W/3500K IP67

Code : 5058



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,90
IP	IP44/IP67	Température de couleur	3500 K
IK	IK07	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	36 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	240 lm
Mode de montage	Mur - surface (patère) ou Sol - sur piquet	Efficacité lumineuse	66.67 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique noir	Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	protection optique polycarbonate (PC)	Variation	NON
Orientation du produit	basculant - 145 °	Durée de vie moyenne	50000 h
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	396 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 3.6 W / 3.6 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 18 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Câblage	Précâblage H05RN-F 2x1mm ² , long. 2m + fiche 16A IP44.
LOR (Light Output Ratio)	100 %		