



SUNSET LED elliptique 50W 3000K noir

Projecteur extérieur IP65 IK08, LED et driver intégrés,
faisceau elliptique (50x140°), 30000h
Code : **50304**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK08
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir
Matières / Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)
Orientation du produit	basculant - 180 °

Facteur de puissance	0,99
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	Elliptique : 50° x 140 °
Flux lumineux total	4000 lm
Efficacité lumineuse	80.65 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	15000
Poids net	2290 gr

Nombre et type de source 12 LED SMD SEOUL Z5M2 - 1 circuit / module intégré (non démontable)

Douille / Culot Sans

Puissance nominale / absorbée 1 x 50 W / 49.6 W

Tension / Fréquence / Intensité 220-230 V ; 50/60 Hz ; 220 mA

Driver / Alimentation Alimentation LED - Courant constant appareillage intégré (non démontable)

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Compatible minuterie OUI

Compatible détection OUI

Applications spécifiques ■ Résiste au Brouillard salin (960h)

Câblage Précâblage H05RN-F 3G1mm² 1,5m.