

SUNSET LED 25° 50W 4000K blanc

Projecteur extérieur IP65 IK08, LED et driver intégrés,
faisceau symétrique, 30000h
Code : **50279**



		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">SUNSET 4000K 44W 25°</th> </tr> <tr> <th>h (m)</th> <th>E_{max} (lx)</th> <th>d (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10067</td> <td>0,44</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1119</td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>403</td> <td>2,2</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>280</td> <td>2,7</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>205</td> <td>3,1</td> </tr> </tbody> </table>	SUNSET 4000K 44W 25°			h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	1	10067	0,44	3	1119	1,3	5	403	2,2	6	280	2,7	7	205	3,1
SUNSET 4000K 44W 25°																							
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)																					
1	10067	0,44																					
3	1119	1,3																					
5	403	2,2																					
6	280	2,7																					
7	205	3,1																					

Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,99
IP	IP65	Température de couleur	4000 K
IK	IK08	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	25 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	4000 lm
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier)	Efficacité lumineuse	80.65 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)	Variation	NON
Orientation du produit	basculant - 180 °	Durée de vie moyenne	30000 h
Nombre et type de source	12 LED SMD SEOUL Z5M2 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	15000
Douille / Culot	Sans	Poids net	2290 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 50 W / 49.6 W	Compatible minuterie	OUI
		Compatible détection	OUI
		Applications spécifiques	■ Résiste au Brouillard salin (960h)
		Câblage	Précâblage H05RN-F 3G1mm² 1,5m.

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 %
-------------------------------------	-------