
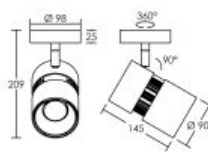




NINETY 01 LED 30° 30W 3000K noir

Projecteur sur patère, avec module LED et driver 50000h intégrés

Code : 50574

	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">NINETY 3/4000K 30 W 30°</th> </tr> <tr> <th>h (m)</th> <th>E_{max} (lx)</th> <th>d (m)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4763</td> <td>0,54</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1191</td> <td>1,1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>529</td> <td>1,6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	NINETY 3/4000K 30 W 30°				h (m)	E _{max} (lx)	d (m)		1	4763	0,54		2	1191	1,1		3	529	1,6		
		NINETY 3/4000K 30 W 30°																				
		h (m)	E _{max} (lx)	d (m)																		
		1	4763	0,54																		
2	1191	1,1																				
3	529	1,6																				



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,99
IP	IP20	Température de couleur	3000 °K
IK	IK05	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	30 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	3000 lm
Mode de montage	Mur - surface (patère)	Efficacité lumineuse	98.4 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir anodisé	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 90 °	Variation	NON
Nombre et type de source	LED Acrich2.5 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	50000 h
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	25000
Puissance nominale / absorbée	1 x 30 W / 30.5 W	Poids net	716 gr
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 135 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Protection contre les surtensions : 1Kv