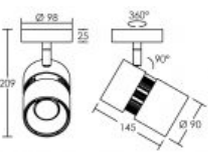




# NINETY 01 LED 70° 30W 4000K noir

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

Code : 50577

	<b>NINETY 3/4000K 30 W 70°</b>			
	<b>h (m)</b>	<b>E<sub>max</sub> (lx)</b>	<b>d (m)</b>	
	1	2294	1,40	
	2	574	2,8	
3	255	4,2		



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Facteur de puissance</b>	0,99
<b>IP</b>	IP20	<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IK</b>	IK05	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	<b>Faisceau</b>	70 °
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Flux lumineux total</b>	4000 lm
<b>Mode de montage</b>	Mur - surface (patère)	<b>Efficacité lumineuse</b>	131.15 lm/W
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium noir anodisé	<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Orientation du produit</b>	orientable et basculant - 360 ° - 90 °	<b>Variation</b>	NON
<b>Nombre et type de source</b>	LED Acrich2.5 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 30 W / 30.5 W	<b>Poids net</b>	716 gr
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230 V ; 50/60 Hz ; 135 mA	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Autres commentaires</b>	Protection contre les surtensions : 1Kv