



IKAR 01 LED 65° 42W 4000K noir

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

Code : **50367**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK05
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Plafond - surface (patère)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir 9011
Matières / Coloris n°2	réflecteur à facettes
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 270 °
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 42 W / 42 W

Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	90 - 94 (SDCM < 3)
Faisceau	65 °
Flux lumineux total	3800 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000
Poids net	1270 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	Montage patère au plafond (uniquement).

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 218 mA
--	-------------------------------

Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 1050mA appareillage intégré (non démontable)
----------------------------------	--

LOR (Light Output Ratio)	100 %
-------------------------------------	-------