



## IKAR 029 LED 65° 42W 4000K blanc

Projecteur pour rail 1 allumage 029, avec module LED et driver 50000h intégrés

Code: **50173** 













## 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	Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)

LOR (Light Output Ratio)	100 %
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

1/2 www.aric-sa.fr



Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9003
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
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 218 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 1050mA appareillage intégré (non démontable)

+10 °C / +35 °C
NON
50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
25000
1170 gr
OUI
OUI

www.aric-sa.fr 2/2