



# IKAR 023 LED 36° 42W 4000K noir

Projecteur pour rail 3 allumages 023, avec module LED et driver 50000h intégrés

Code : **50329**

**230,30 €\*** Prix barème HT

*\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*

<table border="1"> <thead> <tr> <th>IKAR</th> <th>3-4000 K</th> <th>40 W</th> <th>36°</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>h (m)</td> <td>E<sub>max</sub> (lx)</td> <td>d (m)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>9111</td> <td>0,65</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2278</td> <td>1,3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1012</td> <td>1,9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>569</td> <td>2,6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>364</td> <td>3,2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		IKAR	3-4000 K	40 W	36°	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)		1	9111	0,65		2	2278	1,3		3	1012	1,9		4	569	2,6		5	364	3,2		
IKAR	3-4000 K	40 W	36°																											
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)																												
1	9111	0,65																												
2	2278	1,3																												
3	1012	1,9																												
4	569	2,6																												
5	364	3,2																												



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK05
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	850°C
<b>Mode de montage</b>	Sur rail - avec adaptateur 3 all (023)
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium noir 9011
<b>Matières / Coloris n°2</b>	réflecteur à facettes
<b>Orientation du produit</b>	orientable et basculant - 360 ° - 270 °
<b>Nombre et type de source</b>	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 42 W / 42 W

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	0,95
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IRC / Ra</b>	90 - 94 ( SDCM < 3 )
<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Flux lumineux total</b>	3800 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	90 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Poids net</b>	1190 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**Tension /  
Fréquence /  
Intensité**

220-240 V ; 50/60 Hz ; 218 mA

**Driver /  
Alimentation**

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