



Nouveau

# DIA LED 18,9W CCT 3000/4000K blanc

Projecteur pour éclairage d'enseigne IP65 IK08, LED et driver intégrés, 35000h

Code : **51324**

**138,00 €\*** Prix barème HT

\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure
<b>IP</b>	IP65
<b>IK</b>	IK08
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Mur - surface (patère + tige)
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc
<b>Orientation du produit</b>	basculant - 180 °
<b>Nombre et type de source</b>	LED circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	18.9 W / 18.9 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 91 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	0,90

<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	Asymétrique 90° x 105 °
<b>Flux lumineux total</b>	2450 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	130 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-25 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	17500
<b>Poids net</b>	1.12 kg
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

### Applications spécifiques

- Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Eclairage des enseignes de magasins
- Eclairage des façades de magasins
- Résiste au Brouillard salin (480h)

**Recommandations  
d'installation**

Angle pour ULR max 4% : 35deg

**Autres  
commentaires**

Flicker free - pas de scintillement