

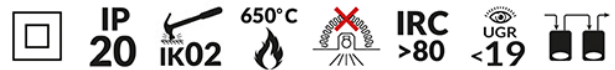


51510	40W	90°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
1	1458	2,00
2	365	4,00
2,5	233	5,00

Nouveau

# DALLE BKL 41,8W/4000K TRIAC

Code : 51510



## Caractéristiques techniques

<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps acier
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque Polystyrène (PS)
<b>Orientation du produit</b>	fixe - 0° - 0°
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 lampe non fournie
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 40 W / 40 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau appareillage non fourni
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

<b>Facteur de puissance</b>	0,96
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	90 °
<b>Flux lumineux total</b>	4000 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	100 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase
<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>	1360 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI