



## DALLE BKL 40W/4000K TRIAC

Code: **51510** 

















## Caractéristiques techniques

IP	IP20	
IK	IK02	
Classe	Classe 2 - double isolation	
Résistance au feu	650°C	
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement	
Matières / Coloris n°1	corps acier	
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque Polystyrène (PS)	
Orientation du produit	fixe	
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	1 x 40 W / 40 W	
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz	
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)	
LOR (Light Output Ratio)	100 %	

Facteur de puissance	0,96		
Température de couleur	4000 K		
IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )		
Faisceau	90 °		
Flux lumineux total	3850 lm		
Efficacité lumineuse	96.25 lm/W		
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C		
Variation	OUI - variation par coupure de phase		
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C		
Nbre de on/off	25000		
Poids net	1360 gr		
Compatible minuterie	OUI		
Compatible détection	OUI		

1/2 www.aric-sa.fr



## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
3671	ECARTEUR ISOLANT LED DALLE/DWL	
50812	CADRE DALLE BKL 600X600	

www.aric-sa.fr 2/2