

IP20/44 IK02 750°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016 mat
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	36 LED SMD 3528 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 24,00 W / 24,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,98
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	100°
Flux lumineux total	1 500 lm
Efficacité lumineuse	61,73 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	1147,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



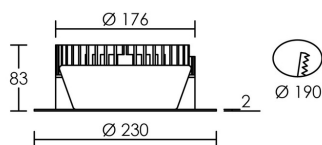
Applications spécifiques :
*Extérieur protégé

Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

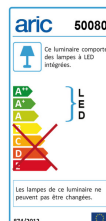
Recommandations installation:

Câble
Précâblage avec fiche automatique + boîte de jonction.

Autres commentaires



50080	4000 K	24 W	100°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	625	2,38
	2	156	4,8
	2,5	100	6,0



EEI (équiv. lampe):

