

GRADY CCT 8W blanc

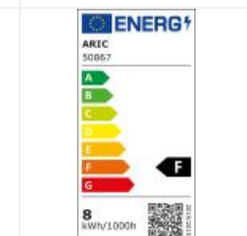
Downlight IP20/65, LED 50000h et driver intégré,
température de couleur réglable
Code : **50867**

37,00 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



50867	4000K	110°
h [m]	E _{max} [lx]	d [m]
1	377	2,86
2	94	5,71
2,5	60	7,14



Caractéristiques techniques

Utilisation intérieure

IP	IP20/65	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IK	IK03	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	100 °
Résistance au feu	750°C	Flux lumineux total	800 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	105.26 lm/W
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face polyamide (PA) blanc 9016	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Orientation du produit	fixe	Variation	OUI
Nombre et type de source	38 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	50000 h - L80/B20 à Ta 25°C
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	25000
Puissance nominale / absorbée	8 W / 7.6 W	Poids net	160 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 38 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020. ■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil ■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
Facteur de puissance	0,90	Autres commentaires	Produit source de classe énergétique F

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50892	Collerette GRADY nickel	
50893	Collerette GRADY chromée	
50894	Collerette GRADY silver	
50895	Collerette GRADY noire	