

IP44 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face ABS blanc
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 21,00 W / 21,63 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 159mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,62
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	1 500 lm
Efficacité lumineuse	69,35 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	OUI
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	12 500
Poids net:	0,00
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



#### Applications spécifiques :

- \*Variation de l'intensité lumineuse sur 10 paliers (de 10 à 100%)
- \*Variation de la température de couleur sur 9 paliers (de 2700 à 6000K)

#### Mode de montage

Mur/Plafond - surface

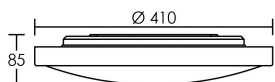
#### Recommandations installation:

Utilisation possible sans collerette: flux sortant 1600lm.  
Diamètre sans collerette : 400mm.

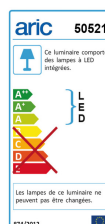
#### Câble

#### Autres commentaires

Fonctions : Veille, Mémoire, Timer (10 ou 30 min)



C4/R	4000 K	21W	110°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	444	2,86
	2	111	5,7
	3	49	8,6



EEI (équiv. lampe): 0,20

