



51946	4000 K	110°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
1	1299	2,86
2	325	5,71
2,5	208	7,14

Nouveau

# LEDIUM 2 25W 3CCT 3000-4000- 5000K

Code : 51946



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Facteur de puissance</b>	0,90
<b>IP</b>	IP20/IP44	<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K / 5000K
<b>IK</b>	IK03	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Faisceau</b>	110 °
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Flux lumineux total</b>	3590 lm
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Efficacité lumineuse</b>	144 lm/W
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc	<b>Température d'utilisation</b>	-10 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA)	<b>Variation</b>	NON
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)		

<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 25 W / 25 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 120 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	65 %

<b>Nbre de on/off</b>	12500
<b>Poids net</b>	376 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**Applications spécifiques**

- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Salle d'eau : autorisé Vol.2