



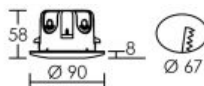
# AIR BLOCK 2 6W 4000K blanc

Encastré Made in France recouvrable RT2012 IP65, fixe, LED et driver intégrés

Code : **50881**



50881	4000K	6W	36°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	1025	0,65	
2	256	1,3	
2,5	164	1,6	




## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP65
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - nécessite une boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc
<b>Matières / Coloris n°2</b>	réflecteur méthacrylate (PMMA)
<b>Orientation du produit</b>	fixe

<b>Facteur de puissance</b>	0,96
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Flux lumineux total</b>	460 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	70.77 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h
<b>Nbre de on/off</b>	20000

<b>Nombre et type de source</b>	1 LED DOB VARYLIGHT - 1 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Poids net</b>	130 gr
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 6 W / 6.5 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 31 mA	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Salle d'eau : autorisé Hors volume</li> <li>■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.</li> </ul>
<b>Driver / Alimentation</b>	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)		
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %		

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50882	Collerette AIR BLOCK 2 nickel	
50883	Collerette AIR BLOCK 2 noire	