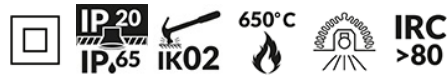




# P10 10W 3000K blanc

Encastré recouvrable pour salle d'eau (vol.2) avec LED intégrées et driver séparé fourni

Code : **50538**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20/65
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	12 LED SMD EVERLIGHT - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 10 W / 9.9 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 47 mA

<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Faisceau</b>	90 °
<b>Flux lumineux total</b>	800 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	80.81 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de fin de phase
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h
<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Poids net</b>	155 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Courant constant 240mA appareillage fourni (séparé)
------------------------------	--

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
---------------------------------	-------

<b>Facteur de puissance</b>	0,96
-----------------------------	------

<b>Applications spécifiques</b>	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
---------------------------------	--------------------------------

<b>Recommandations d'installation</b>	Isolation possible avec de l'isolant en rouleau. Ne pas utiliser d'isolant soufflé.
---------------------------------------	---

<b>Câblage</b>	Précâblage 15cm
----------------	-----------------