



HARDEN 28W 4000K blanc

Downlight basse luminance IP20/54, LED 35000h intégrées,
driver séparé fourni

Code : **50222**

112,90 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



50222	4000K	28W	80°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	1958	1,68	
2	490	3,4	
3	218	5,0	



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/54
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc 9010
Matières / Coloris n°2	radiateur aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED SMD - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 28 W / 29 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 139 mA

Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Faisceau	80 °
Flux lumineux total	3500 lm
Efficacité lumineuse	118 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	17500
Poids net	0.5 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2

Driver / Alimentation	Alimentation LED - Courant constant appareillage fourni (séparé)
------------------------------	--

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------

Facteur de puissance	0,95
-----------------------------	------

Recommandations d'installation	Alimentation Classe 2 séparée, pré-câblée. Spot Classe 3. Autorisé Volume 2.
---------------------------------------	--

Autres commentaires	Diffuseur opale en retrait.
----------------------------	-----------------------------