



HARDEN 14W 4000K blanc

Downlight basse luminance IP20/44, LED 35000h intégrées,
driver séparé fourni
Code : **50220**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	4000 °K
IP	IP20/44	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
IK	IK02	Faisceau	80 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	1600 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	110.88 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	radiateur aluminium	Durée de vie moyenne	35000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	17500
Nombre et type de source	12 LED SMD - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	0.5 kg
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 14 W / 14.43 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 67 mA	Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)	Recommandations d'installation	Alimentation Classe 2 séparée, pré-câblée. Spot Classe 3. Autorisé volume 2.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Diffuseur opale en retrait.
Facteur de puissance	0,96		