



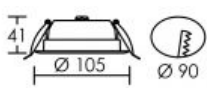
P10 10W 3000K nickel

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

Code : **50540**



50540	3000 K	10W	90°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	357	2,00	
2	89	4,0	
3	40	6,0	



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,96
IP	IP20/65	Température de couleur	3000 °K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	90 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	800 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	80.81 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium nickel	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque	Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	35000 h
Nombre et type de source	12 LED SMD EVERLIGHT - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	155 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 9.9 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 47 mA	Compatible détection	OUI
		Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
		Câblage	Précâblage 15cm

Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %