



Hublot réhabilité à partir du bâtis vide avec des douilles 2xE27 (EAN13 :)

Etat: neuf

Lampe fluocompacte jusqu'à 25W / Lampe LED jusqu'à 15W

Corps en thermoplastique haute résistance

Diffuseur opale anti choc et auto-extinguible

Traitement anti-UV

Bornier poussoir à insertion directe, double ligne de pontage (section 1.5/2.5mm²)

Alimentation directe 220/240Vac

Caractéristiques Mécaniques

Caractéristiques Electriques

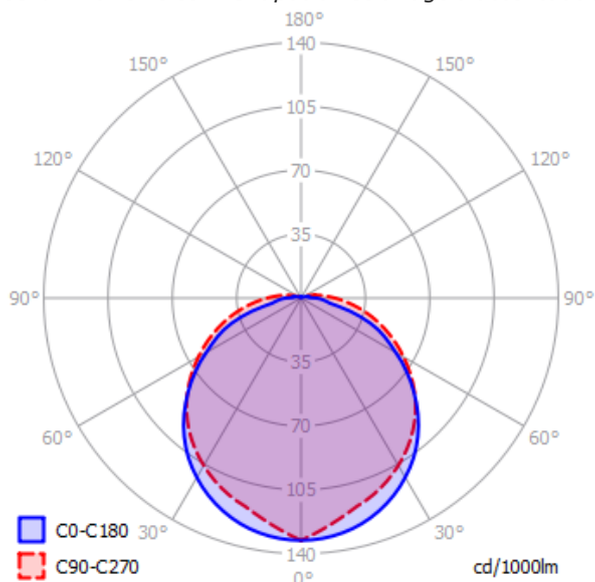
Couleur	Blanc			Plage de tension	220-240V/50-60Hz		
Corps	Thermoplastique			Nombre de sources	2		
Diffuseur	Polycarbonate			Compatibilité sources	931034/931035/935993/935894		
Installation	Plafonnier/Applique			Ta	25°C		
Immersion	Non	Recouvrable	Non	Alimentation source	Sans		
IP Plafonnier	44	IP Applique	65	Signaux d'entrée	AC		
Ajustabilité	Fixe	T° de fil incandescent	850°C	Protection court-circuit	Non	Protection surchauffe	Non
Poids luminaire	1.64kg	IK	10	Protection surcharge	Non		
Diamètre luminaire	380mm	Hauteur luminaire	120mm				
		Entraxe fixation	250mm				



Caractéristiques Photométriques

Type de source	E27
Rendement lumineux (LOR)	42.5%
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	115°
Diffuseur	Opalescent
Risque photobiologique	Groupe de risque 0

Ce luminaire ne convient pas à l'éclairage d'accentuation.



Caractéristiques Normatives

PEP Disponible sur demande

Les caractéristiques techniques sont évolutives et peuvent être modifiées sans préavis par RESISTEX. Informations sous réserve d'erreur.

