



Hublot équipé de deux douilles E27
 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 Générales

Plage de tension	220-240V/50-60Hz
Type de source	E27

Caractéristiques Mécaniques

Caractéristiques Electriques

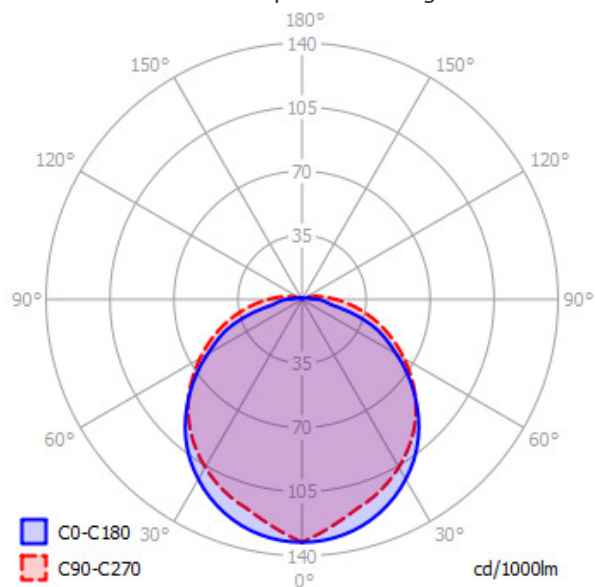
Couleur	Noir			Nombre de sources	2		
Corps	Thermoplastique			Compatibilité sources	931034/931035/935993/935894		
Diffuseur	Polycarbonate Opalescent			Ta	25°C		
Installation	Plafonnier/Applique			Alimentation source	Sans		
Immersion	Non	Recouvrable	Non	Signaux d'entrée	AC		
IP Plafonnier	44	IP Applique	65	Protection court-circuit	Non	Protection surchauffe	Non
Ajustabilité	Fixe	T° de fil incandescent	850°C	Protection surchar	Non		
Poids luminaire	1.64kg	IK	10				
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.

