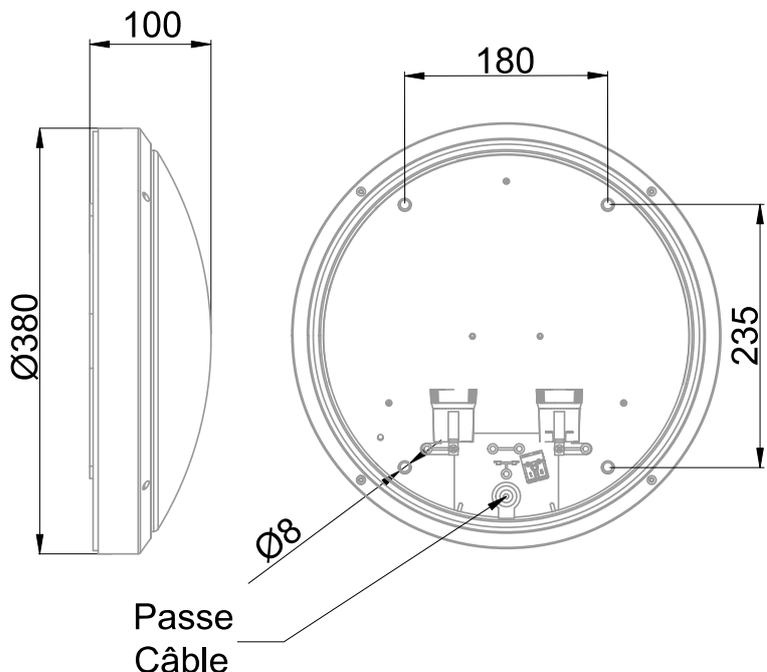


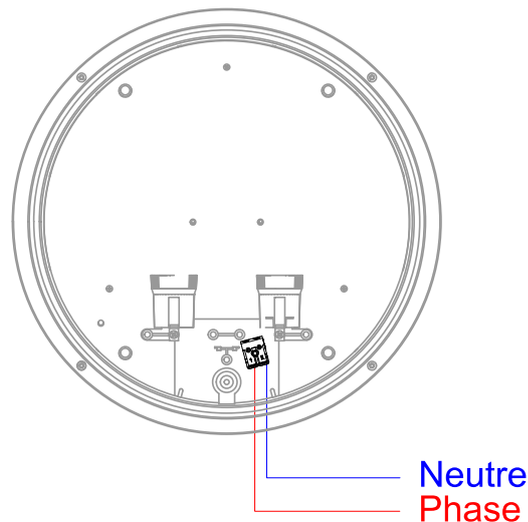


Hublot équipé de deux douilles E27
 Lampes LED jusqu'à 2x12.5W
 Corps en nylon renforcé de fibres de verre avec jupe anti-arrachement traité anti UV
 Diffuseur opale prismatique, anti choc et auto-extinguible
 Visserie anti-vandale TORX avec embout spécifique
 Idéal pour éclairer les circulations, caves....
 Bornier poussoir à insertion directe, double ligne de pontage (section 1.5/2.5mm²)
 Alimentation directe 220/240Vac

Caractéristiques Mécaniques



Caractéristiques Electriques



Couleur	Blanc - RAL approchant 9003		
Corps	Nylon renforcé		
Diffuseur	Polycarbonate		
Installation	Plafonnier/Applique		
Immersion	Non	Recouvrable	Non
IP Plafonnier	65	IP Applique	65
Ajustabilité	Fixe	T° de fil incandescent	850°C
Poids luminaire	1.021kg	IK	10
Diamètre luminaire	376mm	Hauteur luminaire	100mm
Entraxe fixation		310mm	

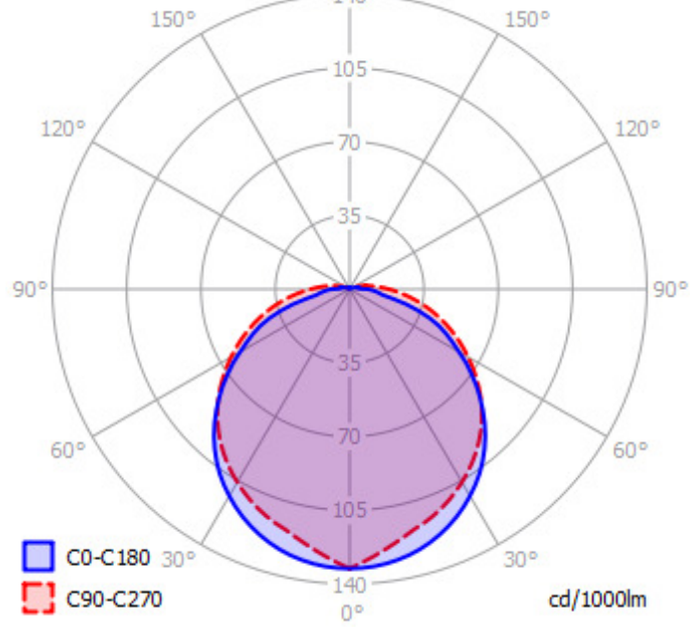
Plage de tension	220-240V/50-60Hz		
Nombre de sources	2		
Compatibilité sources	931032/931033/931037/931038		
Ta	25°C		
Alimentation source	Sans		
Signaux d'entrée	AC		
Protection court-circuit	Non	Protection surchauffe	Non
Protection surcharge	Non		



Caractéristiques Photométriques

Type de source	E27
Rendement lumineux (LOR)	42.54%
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.