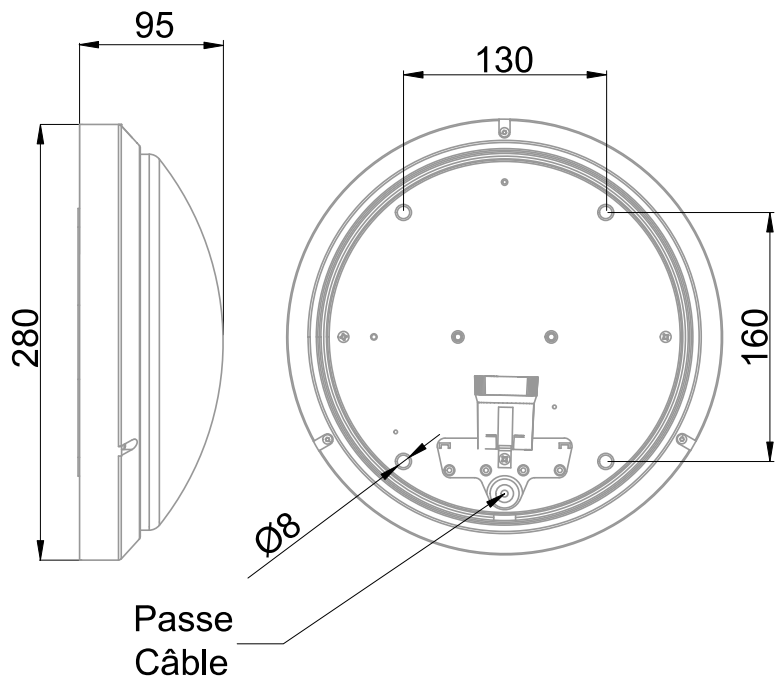


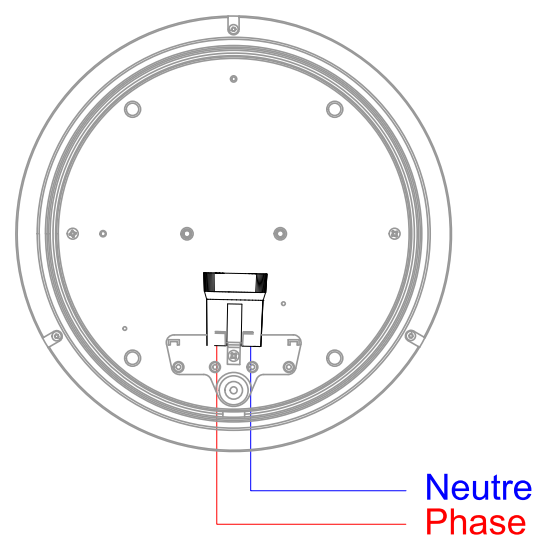


Hublot équipé d'une douille E27  
Lampes LED jusqu'à 12.5W  
Corps en nylon renforcé de fibres de verre avec jupe anti-arrachement traité anti UV  
Diffuseur en polycarbonate traité anti-UV  
Visserie anti-vandale TORX avec embout spécifique  
Idéal pour éclairer les circulations, caves....  
Bornier poussoir à insertion directe, double ligne de pontage (section 1.5/2.5mm²)  
Alimentation directe 220/240Vac

Caractéristiques Mécaniques



Caractéristiques Electriques

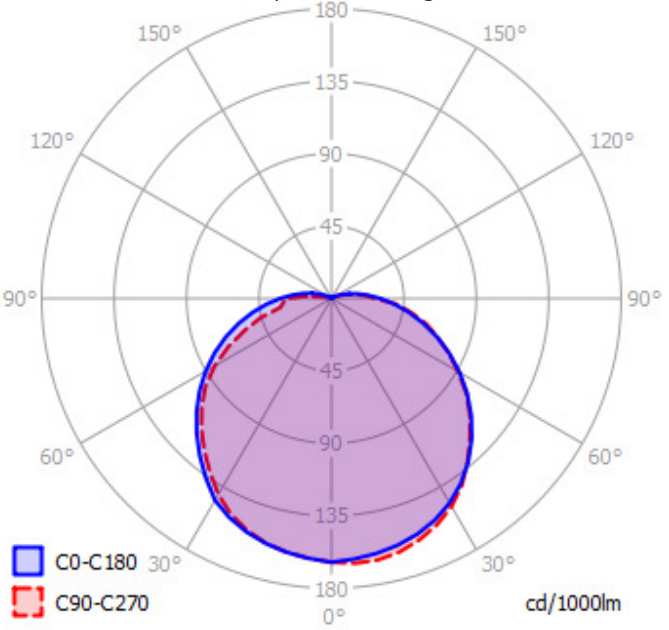


Couleur	Noir			Plage de tension	220-240V/50-60Hz		
Corps	Nylon renforcé			Nombre de sources	1		
Diffuseur	Polycarbonate			Compatibilité sources	931032/931033/931037/931038		
Installation	Plafonnier/Applique			Ta	25°C		
Immersion	Non	Recouvrable	Non	Alimentation source	Sans		
IP Plafonnier	65	IP Applique	65	Signaux d'entrée	AC		
Ajustabilité	Fixe	T° de fil incandescent	850°C	Protection court-circuit	Non	Protection surchauffe	Non
Poids luminaire	0.567kg	IK	10	Protection surcharge	Non		
Diamètre luminaire	290mm	Hauteur luminaire	100mm				
Entraxe fixation				205mm			
				</			

Caractéristiques Photométriques

Type de source	E27
Rendement lumineux (LOR)	42%
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	130°
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.

