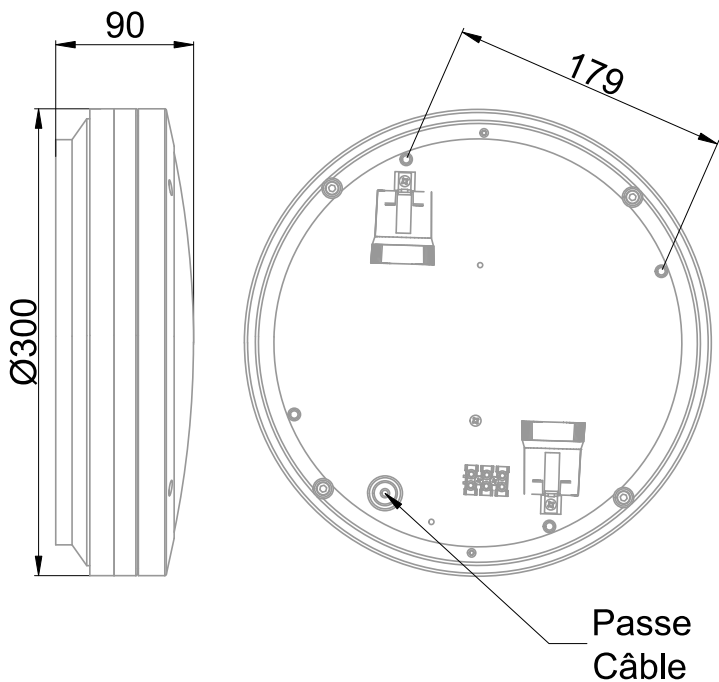


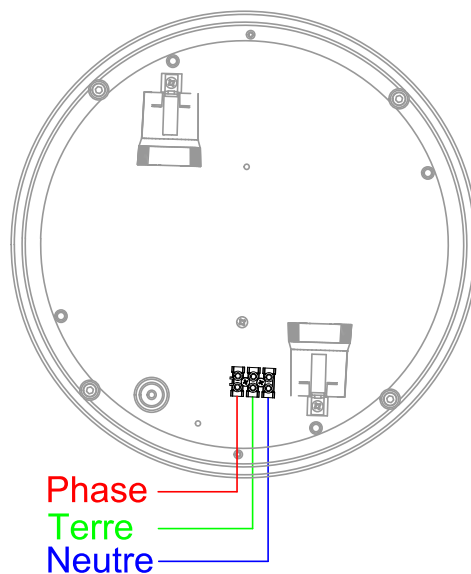


Hublot aluminium équipé de deux douilles E27  
 Lampes LED jusqu'à 2x12.5W  
 Corps en fonte d'aluminium teinte anthracite  
 Diffuseur en polycarbonate opalescent anti-UV  
 Visser de fixation et joints d'étanchéités fournis  
 Idéal pour éclairer les circulations, caves....  
 Eclairage direct avec un effet lumineux indirect  
 Bornier poussoir à insertion directe, double ligne de pontage (section 1.5/2.5mm<sup>2</sup>)

### Caractéristiques Mécaniques



### Caractéristiques Electriques



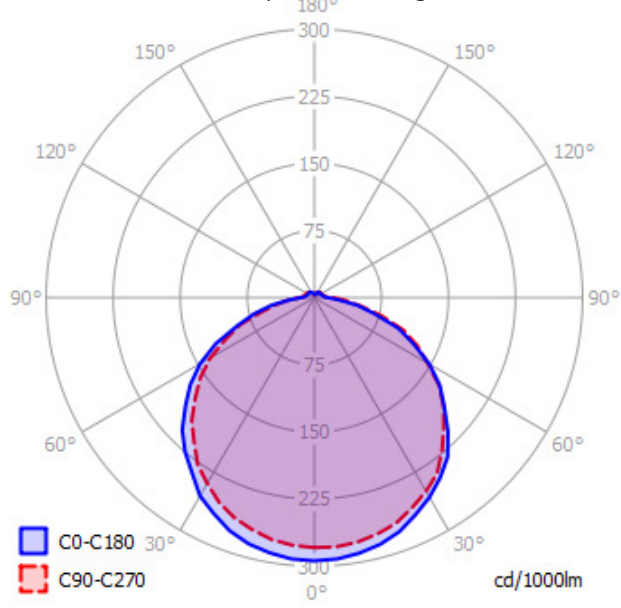
Couleur	Anthracite			Plage de tension	220-240V/50-60Hz	
Corps	Aluminium			Rendement driver	100%	
Diffuseur	Polycarbonate			Nombre de sources	2	
Installation	Plafonnier/Applique			Compatibilité sources	931032/931033/931037/931038	
Immersion	Non			Ta	25°C	
IP Applique	54	IP Plafonnier	54	Alimentation source	Sans	
Ajustabilité	Fixe	T° de fil incandescent	650°C	Signaux d'entrée	AC	
Poids luminaire	1.227kg	IK	10	Protection court-circuit	Non	Protection surchauffe Non
Diamètre luminaire	300mm	Hauteur luminaire	90mm	Protection surcharge	Non	
Entraxe fixation			177mm			



### Caractéristiques Photométriques

Type de source	E27
Emission de lumière	Direct/Indirect
Angle de faisceau	116°
Diffuseur	Opalescent
IRC	>80
Risque photobiologique	Groupe de risque 0
Code de flux CIE n°3	94%
ULR	3%

*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.*