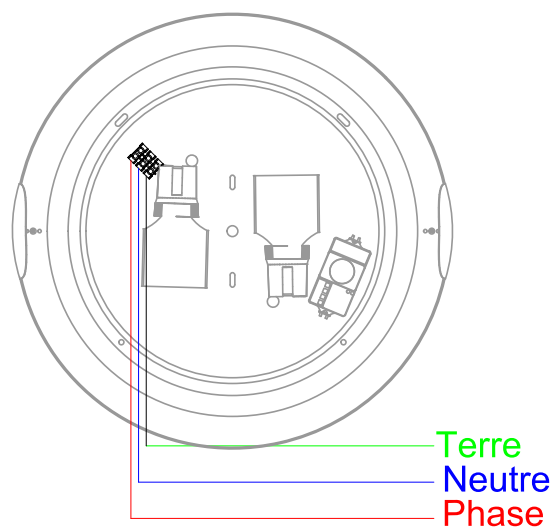
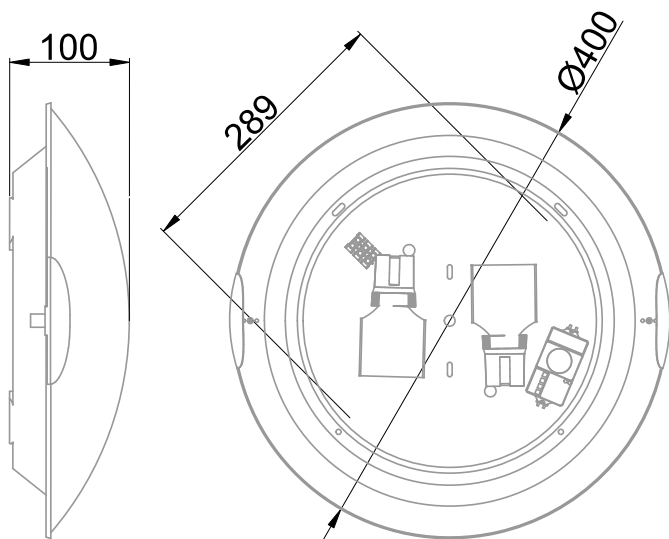




Plafonnier équipé de deux douilles E27
Lampe LED jusqu'à 2x12.5W
Embase en métal de couleur blanche
Diffuseur en verre dépoli blanc
Idéal pour éclairer les circulations, halls....
Câblage bornier type domino 2.5mm²
Détection hyperfréquence paramétrable
Luminaire décoratif au design moderne

Caractéristiques Mécaniques

Caractéristiques Electriques



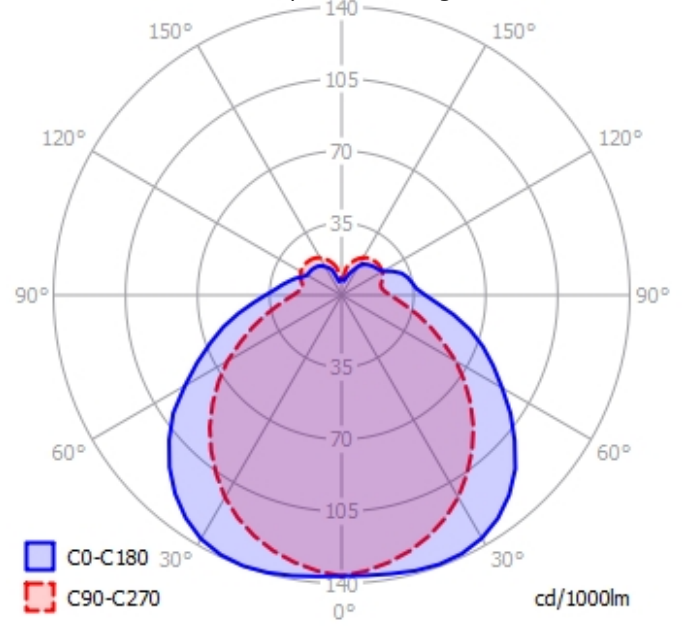
Couleur	Verre dépoli			Plage de tension	220-240V/50-60Hz
Corps	Tôle d'acier			Nombre de sources	2
Diffuseur	Verre			Compatibilité sources	931032/931033/931037/931038
Installation	Plafonnier			Ta	25°C
Immersion	Non	Recouvrable	Non	Alimentation source	Sans
IP Plafonnier	20	T° de fil incandescent	850°C	Signaux d'entrée	AC
Ajustabilité	Fixe	IK	03		
Poids luminaire	1.3kg	Hauteur luminaire	100mm		
Diamètre luminaire	400mm				
		Entraxe fixation	289mm		



Caractéristiques Photométriques

Type de source	E27
Rendement lumineux (LOR)	66.6%
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	140°
Diffuseur	Opalescent
Risque photobiologique	Groupe de risque 0

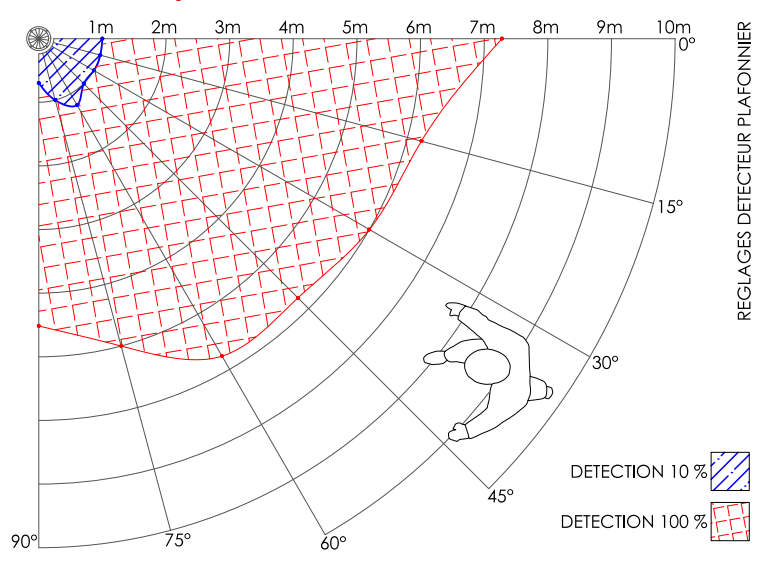
Ce luminaire ne convient pas à l'éclairage d'accentuation.



Caractéristiques Normatives

PEP Disponible sur demande

Caractéristiques Détection



Les mesures sont réalisées en champ libre et sont données à titre indicatif.

Préconisation

Type de détection	HF/Simple	
Réglage de détection	Micro switch	
Zone de détection	10%/30%/50%/75%/100%	50%
Capteur crépusculaire	2 lux/5 lux/20 lux/50 lux/Désactivé	Désactivé
Temporisation avant extinction	5s/30s/1m/5m/10m/20m/30m	10m

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

