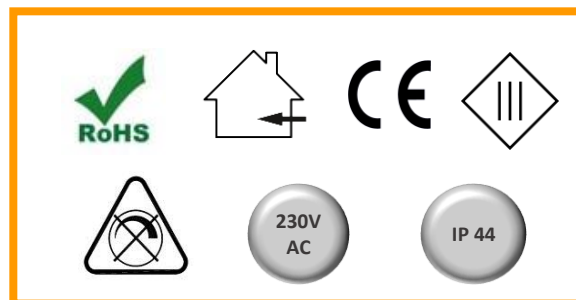


FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	ORION 180
Consommation	10 à 14 W
Nombre de LED	84
Classe IP	IP 44
Classe	III
Température de couleur	2 700 à 6 000 K
Ra	> 80
Luminosité	800 à 1 120 lm
Efficacité lumineuse	± 80 lm/W
Facteur de puissance	> 0.80
Angle de flux	> 120°
Type de LED	SMD 3014
Tension d'utilisation	230V AC
Position du driver	Externe
Durée de vie	L80 F20 / 35 000 heures
Cycle de commutation	≥ 17 500
Matériaux	Alliage aluminium, PPMA
Température de fonctionnement	-30°C + 35°C
Poids	550g

Couleur Blanche



OPTION

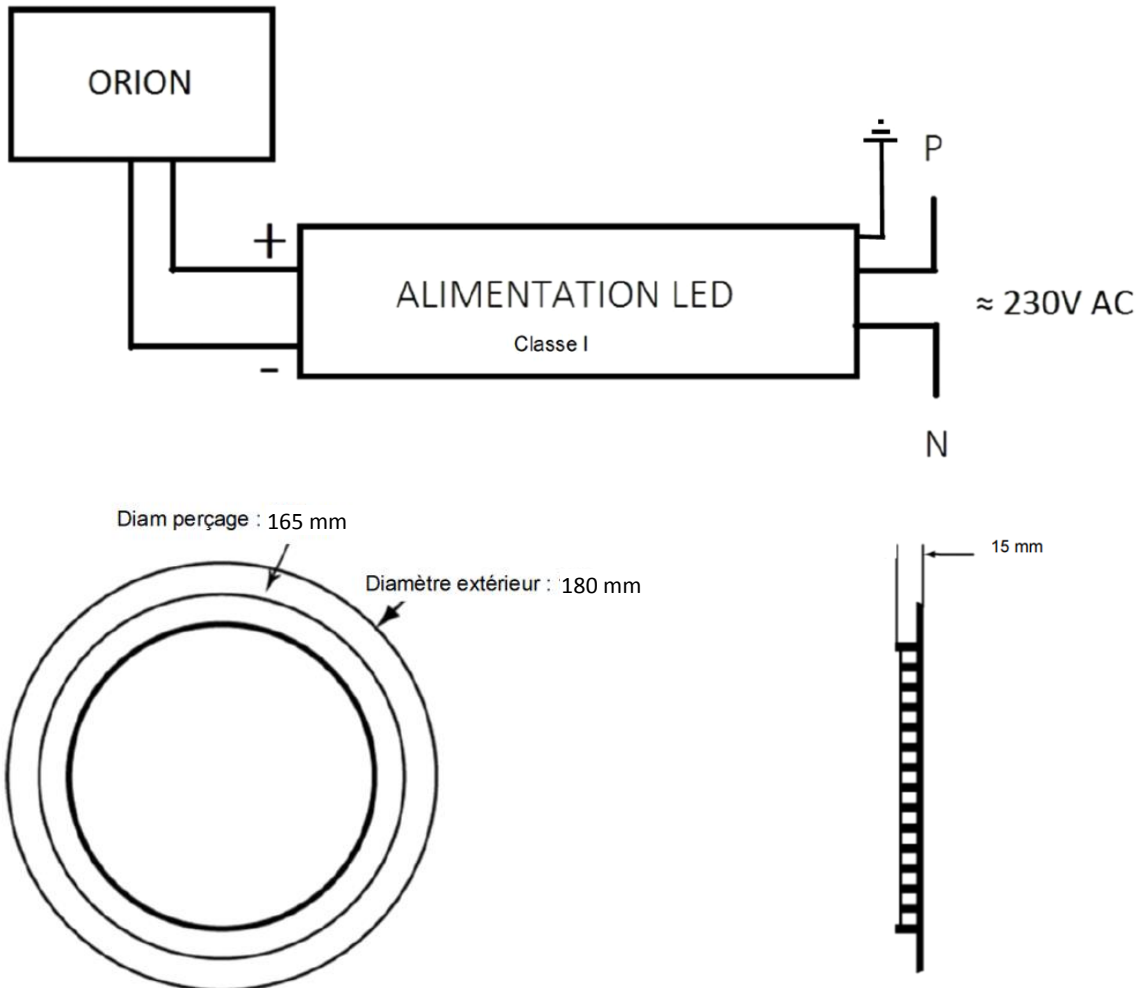
Finition argentée



REFERENCES PRODUITS

Produits Standards :	(Dimensions En mm)
38S024D	Ø extérieur 180 Ø perçage 165

SCHEMA D'INSTALLATION



IMPORTANT :

NE JAMAIS RECOUVRIR LES PLAFONNIERS ENCASTRES ET LES ALIMENTATIONS DE MATIERE ISOLANTE OU AUTRE MATIERE.