



Conception : O/M

Luminaire en applique avec diffuseur tubulaire en polycarbonate transparent résistant aux chocs et système comprenant une valve qui empêche la survenance de condensation dans le luminaire sans affecter son niveau élevé de protection.

Embouts en polycarbonate transparent avec marquage des angles d'installations.

Système optique à lentille acrylique.

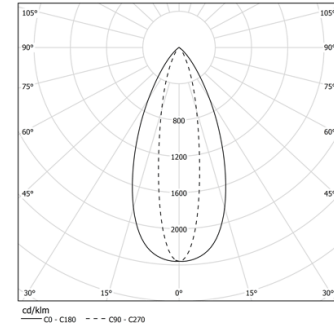
Équipé d'un câble de 1 m (H05RN-F) et d'un presse-étoupe métallique.

Accessoires de fixation et raccord IP68 fournis séparément.

LED CRI>90 />50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam
Source d'alimentation incluse.
IP67 | IK08 | 230Vac | 50/60Hz



	2700K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	20W	24,4W	
Flux	2020lm	1320lm	
Efficacité	101lm/W	54lm/W	
LOR	-	65%	
UGR	-	<13	



Angle du faisceau
Elliptical 22x47°



Poids
0,9Kg

Dimensions

.20 Transparent

Obligatoire

43707 Accessoire de montage en saillie

Optionnel

43430 IP68 Connecteur

4 pôles

