



## 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.

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

Système optique à lentille acrylique.

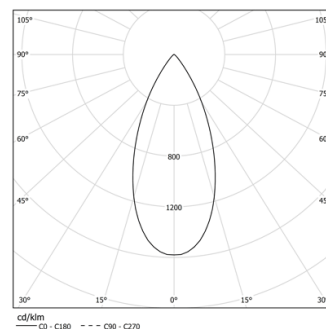
Équipé d'un câble de 1 m (H05RN-F) et d'un presse-étoupe métallique.

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



Angle du faisceau  
Flood 46°

Application



Poids  
0,9Kg

LED	2700K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	39W		45,9W
Flux	3600lm		2700lm
Efficacité	92lm/W		59lm/W
LOR	-		75%
UGR	-		<13



## Finitions

.20 Transparent

## Obligatoire

43707 Accessoire de montage en saillie

## Optionnel

43430 IP68 Connecteur

4 pôles