



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



LED 3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	9.6W	12W
Flux	1080lm	800lm
Efficacité	113lm/W	67lm/W
LOR	-	74%
UGR	-	<10

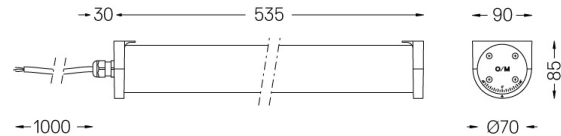


Angle du faisceau
Flood 46°

Application



Poids
0,5Kg



Finitions

.20 Transparent

Obligatoire

43707 Accessoire de montage en saillie

Optionnel

43430 IP68 Connecteur
4 pôles