



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



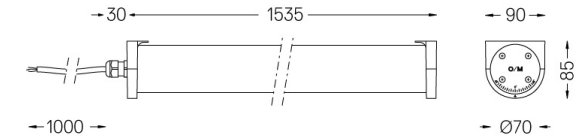
LED	2700K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		29W	35,4W
Flux		3030lm	2250lm
Efficacité		104lm/W	64lm/W
LOR		-	74%
UGR		-	<10



Angle du faisceau
Spot 21°

Application

Poids
1,4Kg



Finitions

.20 Transparent

Obligatoire

43707 Accessoire de montage en saillie

Optionnel

43430 IP68 Connecteur

4 pôles