

**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		9.6W	12W
Flux		1010lm	750lm
Efficacité		105lm/W	63lm/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