



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.

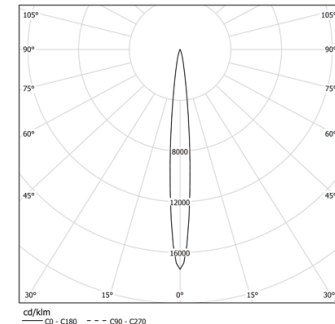
Équipé d'un câble de 1 m (H05RN-F) et d'un presse-étoupe métallique.

Accessoires de fixation et raccord IP68 fournis séparément.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam  
Source d'alimentation incluse.  
IP67 | IK08 | 230Vac | 50/60Hz



	<b>4000K</b>	<b>Source lumineuse</b>	<b>Luminaire</b>
<b>Puissance</b>	<b>20W</b>	<b>24,4W</b>	
<b>Flux</b>	<b>2160lm</b>	<b>1600lm</b>	
<b>Efficacité</b>	<b>108lm/W</b>	<b>67lm/W</b>	
<b>LOR</b>	-	<b>84%</b>	
<b>UGR</b>	-	<b>&lt;10</b>	



Angle du faisceau  
Super spot 10°



Poids  
0,9Kg

mm

Finitions

.20 Transparent

Obligatoire

**43707** Accessoire de montage en saillie

Optionnel

**43431** IP68 Connecteur

5 pôles

Pour la provision spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:  
support@om-light.com

