

9.6W / 850lm / 2700K / On/Off / Super spot
10° / 535mm

63102



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



2700K

Source lumineuse

Luminaire

Puissance

9.6W

12W

Flux

1010lm

850lm

Efficacité

105lm/W

71lm/W

LOR

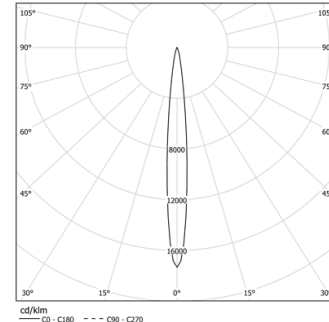
-

84%

UGR

-

<10



**Angle du faisceau
Super spot 10°**

Application

**Poids
0,5Kg**

mm

Finitions

.20 Transparent

Obligatoire

43707 Accessoire de montage en saillie

Optionnel

43430 IP68 Connecteur

4 pôles

