



Luminaire d'extérieur pour installation murale
 Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre
 Diffuseur affleurant au cadre en verre trempé transparent ultrablanc
 Driver intégré
 Source lumineuse : unité LED
 Entrée des câbles postérieure
 Vis en acier inoxydable
 Finition par double peinture (primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Versions sur demande (code supplémentaire):

D Version dimmable
24V Basse tension 24V

| | |
|--|-----------------------------|
| Dimensions | 95 x 120 x H 123 mm |
| Source lumineuse | LED |
| Puissance | 8 W |
| Alimentation | 100-240 V 50/60 Hz |
| Flux lumineux source | 951 lm |
| Flux lumineux appareil | 840 lm |
| Rendement lumineux | 105 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Classe énergétique LED | E |
| Durée de vie LED | L80 B10 86.000 h |
| Déviat ion standard de la correspondance chromatique | MacAdam step 3 |
| Classe électrique | Classe I |
| Indice de protection IP | IP 65 |
| Résistance mécanique | IK 08 (5 Joules) |
| Normes | EN 60598-1 +2-1 |
| Poids | 1.2 kg |
| Conformité | CE UK CA |

CODE OPTIONS

FINITION

AN ANTHRACITE
BI BLANC

sur demande:

AG GRIS ALUMINIUM

TEMP. DE COULEUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

OPTIQUE

standard 24°

optique optionnelle

16 16°
60 60°

CO CORTEN
BR BRONZE

