



Luminaire d'extérieur pour installation au plafond  
 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   | Ø 91 x H 103 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  | 0.8 kg               |
| Conformité   | CE UK CA             |

## CODE OPTIONS

### FINITION

AN ANTHRACITE  
 BI BLANC

sur demande:

AG GRIS ALUMINIUM  
 CO CORTEN

### TEMP. DE COULEUR

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

### OPTIQUE

standard 24°

optique optionnelle

16 16°  
 60 60°

