



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  
 Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase  
 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

Dimensions	53 x 74 x H 87 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	4 W
Alimentation	220-240 V   50/60 Hz
Flux lumineux source	380 lm
Flux lumineux appareil	298 lm
Rendement lumineux	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe énergétique LED	F
Durée de vie LED	L70 B10 45.000 h
Déviatoin 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
Conformité	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### FINITION

**AN** ANTHRACITE  
**BI** BLANC

sur demande:

**AG** GRIS ALUMINIUM  
**CO** CORTEN  
**BR** BRONZE

### TEMP. DE COULEUR

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

### OPTIQUE

**standard** 30°  
 optique optionnelle  
**17** 17°  
**54** 54°