



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

Dimensions	Ø 134 x H 141 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	16 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	1815 lm
Flux lumineux appareil	1572 lm
Rendement lumineux	98 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
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	1.8 kg
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 37°

optique optionnelle

14 14°
55 55°