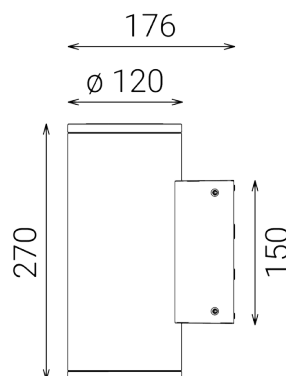


CINDER 120 1x LED 16W

1273



Luminaire d'extérieur pour installation murale

Matériel : corps en aluminium extrudé / Cadres avec diffuseur au ras de la structure / Support mural en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Diffuseur : verre trempé transparent, fraisé au niveau de la structure

Driver intégré

Source lumineuse : unité LED

Entrée des câbles postérieure

Vis Allen 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 120 x H 270 x 176 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 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

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
BI	BLANC

sur demande:

CO	CORTEN
BR	BRONZE

TEMP. DE COULEUR

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

OPTIQUE

standard	37°
optique optionnelle	
14	14°
55	55°