



Luminaire d'extérieur pour installation murale

Matériel : disque dissipant en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre / Cône en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre, dont la forme harmonieuse renferme le câblage et accompagne le flux lumineux vers le mur

Diffuseur en polycarbonate photogravé pour prévenir l'éblouissement latéral et garantir un effet homogène avec une lumière diffuse à 360°

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

Finition par double peinture après traitements anticorrosion : primaire époxy et revêtement en poudre de polyester

Versions sur demande (code supplémentaire):

24V Basse tension 24V

Dimensions	Ø 207 x 91 mm
Source lumineuse	LED
Wattage	20 W
Voltage/Frequency	207-240 V 50/60 Hz
Light output source	2300 lm
LUMEN OUTPUT	1360 lm
Rendement lumineux	68 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe energie LED	E
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 09 (10 Joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Poids	1.1 kg
Certifications	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZE
BI	BLANC

TEMP. DE COULEUR

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

OPTIQUE

standard	DIFFUSE
-----------------	---------

T-LUX

LA SÉRIE

