

T-LUX OLLIE 150 LED 12.5W

5553







Matériel : disque supérieur dissipant en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre ; la forme convexe particulière évite la stagnation de l'eau / Cône en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre ; plus grande diffusion de la lumière dans la finition gris aluminium, dispersion minimale vers le haut dans la finition anthracite

Diffuseur en polycarbonate photogravé pour prévenir l'éblouissement horizontal et garantir un rendement élevé vers le

Driver integré

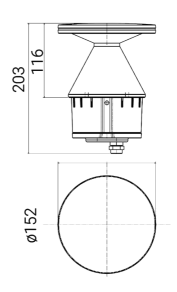
Source lumineuse : unité LED

Câblage étanche avec câble fourni qui aliment le driver intégré. Deuxième entrée de câble M16 disponible pour un câblage supplémentaire, placé dans la partie inférieure du bouchon de fermeture en technopolymère

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

Versions sur demande (code supplémentaire):

D Version dimmable24V Basse tension 24V



Dimensions	Ø 152 x H 116 mm
Source lumineuse	LED
Wattage	12.5 W
Voltage/Frequency	220-240 V 50/60 Hz
Light output source	1725 lm
LUMEN OUTPUT	968 lm
Rendement lumineux	77 lm/W
Color Rendering Index - CRI	80
Classe energie LED	D (3000K), D (4000K), E (2700K)
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 10 (20 joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Poids	1.6 kg
Certifications	C€ FR

CODE OPTIONS

FINITION TEMP. DE COULEUR OPTIQUE

AGGRIS ALUMINIUM27K2700KstandardDIFFUSEANAGANTHRACITE + GRIS ALUMINIUM3K3000K

ΔK

AGAN GRIS ALUMINIUM + ANTHRACITE

ANTHRACITE

sur demande:

ΔN

CO CORTEN BRONZE





4000K



Goccia Illuminazione srl

T-LUX OLLIE 150 LED 12.5W

5553

COMPOSANTS







ACCESSOIRES





LA SÉRIE













