

# **T-LUX OLLIE 150** LED 12.5W

### 5553







Materiale: disco superiore dissipante in alluminio pressofuso a basso tenore di rame; la particolare forma convessa evita il ristagno dell'acqua / Cono in alluminio pressofuso a basso tenore di rame; maggiore diffusione della luce nella finitura grigio alluminio, minima dispersione verso l'alto nella finitura antracite

Diffusore in policarbonato fotoinciso per prevenire l'abbagliamento orizzontale e garantire un elevato output verso il basso

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

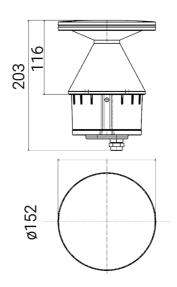
Cablaggio stagno con spezzone di cavo in dotazione che alimenta il driver integrato. Secondo ingresso M16 disponibile per cablaggio aggiuntivo, posizionato nella parte inferiore del tappo di chiusura in tecnopolimero

Finitura con doppia verniciatura dopo trattamenti anticorrosivi: fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

24V Bassa tensione 24V



Dimensioni	Ø 152 x H 116 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	12.5 W
Tensione/Frequenza	220-240 V   50/60 Hz
Light output source	1725 lm
LUMEN OUTPUT	968 lm
Efficienza luminosa apparecchio	77 lm/W
Color Rendering Index - CRI	80
Classe energetica LED	D (3000K), D (4000K) , E (2700K)
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-1
Peso	1.6 kg
Certificazioni	C€ FR

#### **OPZIONI CODICE**

FINITURA TEMP. COLORE OTTICA

AG GRIGIO ALLUMINIO 27K 2700K standard DIFFUSA

 ANAG
 ANTARCITE + GRIGIO ALLUMINIO
 3K
 3000K

 AN
 ANTRACITE
 4K
 4000K

Goccia Illuminazione srl

AGAN GRIGIO ALLUMINIO + ANTRACITE

su richiesta:

CO CORTEN BRONZO







### **T-LUX OLLIE 150** LED 12.5W

## 5553

#### **COMPONENTI**







### **ACCESSORI**





LA SERIE













