



Palo completo di apparecchio illuminante

Materiale: alluminio estruso / Apparecchio illuminante e basetta interna di ancoraggio in alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore: policarbonato trasparente

Driver incorporato

Sorgente luminosa: modulo LED ad anello

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

Viti in acciaio inox

Eventuale protettore di sovratensioni da ordinare separatamente

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

Dimensioni	<b>Ø 120 x H 680 mm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Potenza	<b>20 W</b>
Alimentazione	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Flusso luminoso apparecchio	<b>2727 lm</b>
Efficienza luminosa apparecchio	<b>136 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
Classe energetica LED	<b>B (4000K), C (2700K), C (3000K)</b>
Classe di isolamento elettrico	<b>Classe I</b>
Grado di protezione IP	<b>IP 66</b>
Grado di resistenza agli impatti	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Norme	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Conformità	<b>CE UK CA</b>

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

<b>AG</b>	GRIGIO ALLUMINIO
<b>AN</b>	ANTRACITE
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZO

### TEMP. COLORE

<b>27K</b>	2700K
<b>3K</b>	3000K
<b>4K</b>	4000K



ACCESSORI

**ACCESSORI**  
PIASTRA ANCORAGGIO



**5538**

**ACCESSORI**  
SPD



**1965**