



Palo completo di apparecchio illuminante

Materiale: alluminio estruso / Testa in alluminio pressofuso / Base in acciaio inox

Diffusore in policarbonato fotoinciso per garantire un effetto omogeneo con luce diffusa

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Fornito con cavo precablato H05RN-F (giunti stagni di connessione opzionali da ordinare separatamente)

Viti in acciaio inox

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

- D Versione dimmerabile
- LV Bassa tensione 24+48V

Dimensioni	<b>217 x 46 x H 300 mm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Potenza	<b>9 W</b>
Alimentazione	<b>100-240 V   50/60 Hz</b>
Flusso luminoso sorgente	<b>1077 lm</b>
Flusso luminoso apparecchio	<b>745 lm</b>
Efficienza luminosa apparecchio	<b>83 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
Classe energetica LED	<b>D (4000K), F</b>
Durata vita LED	<b>L70 B50 &gt; 50.000 h</b>
Deviazione standard della corrispondenza colore	<b>MacAdam step 3</b>
Classe di isolamento elettrico	<b>Classe I</b>
Grado di protezione IP	<b>IP 66</b>
Grado di resistenza agli impatti	<b>IK 07 (2 Joules)</b>
Norme	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Conformità	<b>CE UK CA</b>

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

**AN** ANTRACITE  
**CO** CORTEN  
**BR** BRONZO

### TEMP. COLORE

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

### OTTICA

**standard** DIFFUSA



ACCESSORI

<p>ACCESSORI GIUNTO STAGNO</p>  <p>1941</p>	<p>ACCESSORI GIUNTO STAGNO</p>  <p>1944</p>	<p>ACCESSORI GIUNTO STAGNO</p>  <p>1942</p>	<p>VOID POST PIASTRA ANCORAGGIO</p>  <p>1358</p>
--	--	--	---