



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete  
 Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame  
 Diffusore in policarbonato fotoinciso per garantire un effetto omogeneo con luce diffusa  
 Driver incorporato  
 Sorgente luminosa: unità LED  
 Ingresso cavi dal retro  
 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 106 x 46 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>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>
Peso	<b>0.98 kg</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
<b>BI</b>	BIANCO

### TEMP. COLORE

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

### OTTICA