



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete  
 Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame  
 Diffusore a filo in vetro temprato trasparente ultrawhite  
 Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase  
 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

Dimensioni	<b>53 x 74 x H 87 mm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Potenza	<b>4 W</b>
Alimentazione	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Flusso luminoso sorgente	<b>380 lm</b>
Flusso luminoso apparecchio	<b>298 lm</b>
Efficienza luminosa apparecchio	<b>75 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>≥80</b>
Classe energetica LED	<b>F</b>
Durata vita LED	<b>L70 B10 &gt; 45.000 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 65</b>
Grado di resistenza agli impatti	<b>IK 08 (5 Joules)</b>
Norme	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Conformità	<b>CE UK CA</b>

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

**AN** ANTRACITE  
**BI** BIANCO

su richiesta:

**AG** GRIGIO ALLUMINIO  
**CO** CORTEN  
**BR** BRONZO

### TEMP. COLORE

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

### OTTICA

**standard** 30°

ottica opzionale

**17** 17°  
**54** 54°