



421

Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete  
 Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame  
 Diffusore a filo in vetro temprato opale  
 Driver incorporato  
 Sorgente luminosa: modulo LED lineare  
 Ingresso cavi dal retro  
 Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

- D Versione dimmerabile
- E Emergenza

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Dimensioni                                      | <b>421 x 70 x 71 mm</b>      |
| Sorgente luminosa                               | <b>LED</b>                   |
| Sorgenti multiple                               | <b>2x</b>                    |
| Potenza   | <b>26 W</b>                  |
| Alimentazione                                   | <b>220-240 V   50/60 Hz</b>  |
| Flusso luminoso sorgente                        | <b>3258 lm</b>               |
| Flusso luminoso apparecchio                     | <b>1954 lm</b>               |
| Efficienza luminosa apparecchio                 | <b>75 lm/W</b>               |
| Color Rendering Index – CRI                     | <b>80</b>                    |
| Classe energetica LED                           | <b>D</b>                     |
| Durata vita LED                                 | <b>L80 B20 &gt; 60.000 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>       |
| Peso  | <b>2 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>BI</b> | BIANCO           |

### TEMP. COLORE

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

su richiesta:



WASH

LA SERIE

