



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete

Materiale: corpo e base in alluminio pressofuso a basso tenore di rame / Piattello interno in alluminio

Diffusore: vetro opale stampato / Guarnizione di tenuta in silicone

Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase

Ingresso cavi dal retro o laterale

Viti a brugola in acciaio inox

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

| | |
|----------------------------------|--|
| Dimensioni | 268 x 166 x 125 mm |
| Sorgente luminosa | LED |
| Potenza | 10 W |
| Tensione/Frequenza | 220-240 V 50/60 Hz |
| Light output source | 1100 lm |
| LUMEN OUTPUT | 234 lm |
| Efficienza luminosa apparecchio | 23 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | ≥80 |
| Classe energetica LED | E (4000K), F (2700K), F (3000K) |
| Classe di isolamento elettrico | Classe I |
| Grado di protezione IP | IP 65 |
| Grado di resistenza agli impatti | IK 08 (5 Joules) |
| Conformità | EN 60598-1 +2-1 |
| Peso | 1.84 kg |
| Certificazioni | CE UK CA |

OPZIONI CODICE

FINITURA

| | |
|-----------|------------------|
| AG | GRIGIO ALLUMINIO |
| AN | ANTRACITE |
| BI | BIANCO |

TEMP. COLORE

| | |
|------------|-------|
| 27K | 2700K |
| 3K | 3000K |
| 4K | 4000K |

OTTICA

| | |
|-----------------|---------|
| standard | DIFFUSA |
|-----------------|---------|



KASKO

LA SERIE

