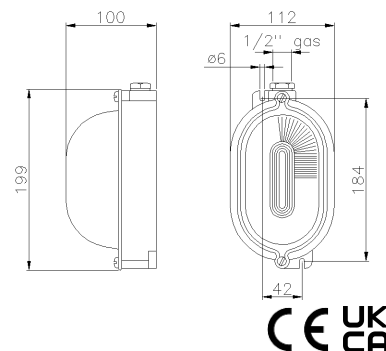




SERIE RINO
Plafoniera
CODICE 831071



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Peso Netto | 0,798 KG |
| Resistenza agli urti | IK07 secondo IEC/EN 62262 |
| Frequenza | 0/50/60Hz |
| Grado di protezione IP | IP66 |
| Tensione nominale | 230V CA-CC |
| Materiale corpo | Lega di alluminio |
| Classe di isolamento | I |
| Potenza lampada | MAX 60W(Ta+50°C)/40W(Ta+70°C) |
| Tipo portalampada | E27 |
| Dimensioni | 199X112 mm |
| Tipo ingressi | M20 |
| Tipologia di ottica | Simmetrica |
| Tipo diffusore | VETRO PRISMATICO TRASPARENTE |
| Temp. amb. min | -40°C |
| Temp. amb. max | +70°C |
| Finitura superficiale | VERNICIATO GRIGIO RAL7035 |

Norme e Direttive

| | |
|-----------------------|---|
| Omologazioni e Marchi | CE, UKCA, CB DEKRA |
| Direttive | 2009/125/CE (ERP), 2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/35/UE (LVD), Reg. UE 2019/2020 (EcoDesign) |
| Norme di Riferimento | EN 60598-1:2015, EN 60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-1:2015/AC:2015, EN 60598 -1:2015/AC:2016, EN 60598-1:2015/AC:2017, EN 60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018 |

Dotazioni

Le immagini sono puramente indicative. I valori indicati di flusso luminoso e potenza dichiarata, presentano tolleranze del +/- 7%. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.