

Art. **01700G**

PLAFONIERA E27 IN TECNOPOLIMERO



DESCRIZIONE

Plafoniera in tecnopolimero con gabbia, attacco E27, 40W max.
Lampada non compresa.

DIRETTIVA APPLICATA

Direttiva bassa tensione (LVD) 2014/35/UE
Direttiva RoHS 2 - 2011/65/EU
Direttiva RAEE - 2012/19/EU

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima: 40W
Tensione massima: 250V
Attacco a vite: E27
Lampade: LED o CFL. Non utilizzare lampade alogene o ad incandescenza.
Tipo di materiale: struttura e gabbia in polipropilene, schermo in policarbonato rosso trasparente, riflettore in alluminio, portalampada in resina termoplastica.
Metodo di fissaggio: viti esterne
Luogo di installazione: interno/esterno
Grado di protezione: IP44
Resistenza all'impatto: IK08
Autoestinguenza: GWT-650 °C
Stabilità dimensionale: -10 / +70°C
Temperatura di utilizzo: -5/+50°C
Dimensioni: 170x110x124 mm
Interasse fori: 110 mm
Peso: 196 g



NORME APPLICATE

- EN 60598-1
- EN 60598-2-1