

## Art. 01600B - 01600N

### 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 trasparente, riflettore in alluminio, portalampada in resina termoplastica.  
Metodo di fissaggio: viti interne  
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: 190x105x100 mm  
Interasse fori: 76 mm  
Peso: 191 g



#### NORME APPLICATE

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