

745 - Oblò J 2.0 - ON OFF

Codice: 112601-00

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|---------------------------|
| Articolo | 745 - Oblò J 2.0 - ON OFF |
| Codice | 112601-00 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|-------------------|----------|
| Altezza (mm) | 63 mm |
| Diametro (Ø) (mm) | 280 mm |
| Peso (Kg) | 0.880 kg |

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

| | |
|-------------------------|-----------|
| Tipo di tensione | AC |
| Tensione Min (V) | 220 V |
| Tensione Max (V) | 240 V |
| Frequenza Min (Hz) | 50 Hz |
| Frequenza Max (Hz) | 60 Hz |
| Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Sigla cablaggio | CLD |
| Fattore di potenza | >0.9 |
| Classe di isolamento | Classe II |
| Controllo e Regolazione | Nessuno |



Oblò J 2.0 è la nuova plafoniera by Disano, facile da installare a parete/plafone realizzata con un corpo in policarbonato autoestinguente ad alta resistenza (IK07), con un elevato grado di protezione (IP65) e doppio isolamento. L'apparecchio è equipaggiato di LED ad alta efficienza che garantiscono un grandissimo risparmio energetico.

Il suo design essenziale e compatto lo rende adatto a qualsiasi installazione da esterni, ideale per balconi, porticati e terrazze, ma anche da interni quali scale condominiali, pianerotoli e locali comuni. La plafoniera è disponibile con temperature di colore di 3000K e 4000K e un'alta resa cromatica (CRI \geq 80) garanzia di un'illuminazione efficace, piacevole e sicura.



745 - Oblò J 2.0 - ON OFF

Codice: 112601-00

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Tipo distribuzione | Plafone |
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | ≥80 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 2898 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 21 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 138 lm/W |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP | 65 |



745 - Oblò J 2.0 - ON OFF

Codice: 112601-00

MATERIALI E COLORI

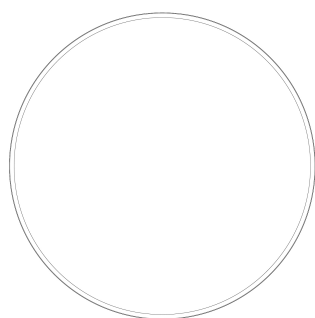
| | |
|-----------------|---|
| Corpo | in policarbonato infrangibile ed autoestinguento. |
| Diffusore | policarbonato antiabbagliamento infrangibile ed autoestinguento. |
| Colore | Bianco |
| Equipaggiamento | completo di staffa per l'installazione direttamente a plafone/parete. |

NORME E CONFORMITÀ

| | |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0 |
| Marche e test | CE, ENEC |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica | C |

GARANZIA

| | |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 5 yr |
|-----------------------|------|



Ø 280



63

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 745 10-22.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico obloj.dxf

