745 - Oblò J 2.0 - EM EC

Codice: 112600-0050





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, pianerottoli e locali comuni. La plafoniera è disponibile con temperature di colore di 3000K e 4000K e un'alta resa cromatica (CRI≥80) garanzia di un'illuminazione efficace, piacevole e sicura.



	INFORMAZIONI GENERAL
Articolo	745 - Oblò J 2.0 - EM EC
Codice	112600-0050
	DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	63 mm
Diametro (Ø) (mm)	280 mm
Peso (Kg)	1 kg
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLL
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz

60 Hz

50 Hz

>0.9

CLD-EC

Classe II

Nessuno

Frequenza Max (Hz)

Frequenza (Hz)
Sigla cablaggio

Fattore di potenza

Classe di isolamento

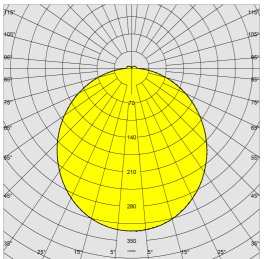
Controllo e Regolazione

INFORMAZIONI GENERALI



745 - Oblò J 2.0 - EM EC

Codice: 112600-0050



	25°	15	5
回新兴			
8	P 3	74	Ê

	D	ATI FOTOMETRICI
Tipo distribuzione	Plafone	
Sorgente luminosa	LED	
CRI	≥80	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2026 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	16 W	
ССТ	4000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	127 lm/W	
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20	

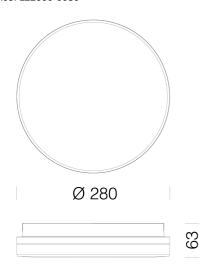
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	65



745 - Oblò J 2.0 - EM EC

Codice: 112600-0050



DOWNLO	ΑD

MONTAGGI	
	IstruzioniMontaggio 745 10-22.pdf
DISEGNI	

DisegnoTecnico obloj.dxf



MATERIALI E COLORI

Equipaggiamento	completo di staffa per l'installazione direttamente a plafone/parete. EM EC: con cablaggio in emergenza ad alimentazione centralizzata: apparecchio permanente, con alimentatore funzionante in AC/DC, alimentato da un sistema di emergenza centralizzato, (NON incorporato nell'apparecchio).
Colore	Bianco
Diffusore	policarbonato antiabbagliamento infrangibile ed autoestinguente.
Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE, ENEC
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	С

GARANZIA

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

