745 - Oblò J 2.0 - EM 1h S.A.

Codice: 112600-07





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 GENERALI
Articolo	745 - Oblò J 2.0 - EM 1h S.A.	
Codice	112600-07	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	63 mm	
Diametro (Ø) (mm)	280 mm	
Peso (Kg)	1.5 kg	
	CARAT	TERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V	
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	



Fattore di potenza

Classe di isolamento

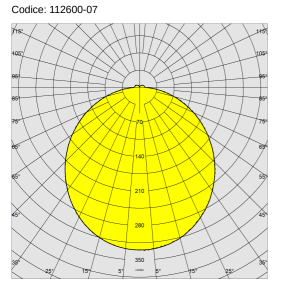
Controllo e Regolazione

>0.9

Classe II

Nessuno

745 - Oblò J 2.0 - EM 1h S.A.



urti (IK)

Temperatura ambiente - max

35 °C



Tipo distribuzione	Plafone
Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2026 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	19 W
ССТ	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	107 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

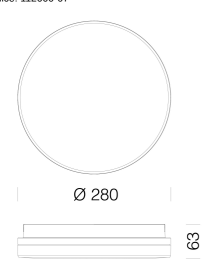
CARATTERISTICHE MECCANICHE Resistenza meccanica agli IK07 65 Temperatura ambiente - min 5°C



DATI FOTOMETRICI

745 - Oblò J 2.0 - EM 1h S.A.

Codice: 112600-07



DOWNLOAD

MONTAGGI	
	IstruzioniMontaggio 745 10-22.pdf
DISEGNI	
	DiseanoTecnico obloi.dxf



MATERIALI E COLORI

Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
Diffusore	policarbonato antiabbagliamento infrangibile ed autoestinguente.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	completo di staffa per l'installazione direttamente a plafone/parete.
	EMERGENZA
Tipo di emergenza	EMERGENZA S.A.
Tipo di emergenza Flusso luminoso in emergenza (%)	

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

5 yr Garanzia post-vendita

