Codice: 112636-00





Oblò 2.0 rappresenta l'evoluzione di un prodotto storico di Obio 2.0 rappresenta l'evoluzione di un prodotto storico di Disano, rinnovato nel design e nella tecnologia, per offrire il massimo del risparmio energetico e l'alta qualità della luce Led. Obiò 2.0 è una famiglia completa di apparecchi, robusti e affidabili, da applicare a parete in esterno o per interni, realizzati con un corpo in policarbonato auto estinguente, con grado di protezione IP65 e doppio isolamento.

La famiglia degli Obiò comprende apparecchi di diverse misure a con diverse motanza in modo da sceoliera la soluzione più

La famiglia degli Oblo comprende apparecchi di diverse misure e con diverse potenze in modo da scegliere la soluzione più adatta a ogni esigenza. La luce Led di alta qualità , con temperature di colore di 3000 e 4000K e un'alta resa cromatica (CRI ≥83), è sempre garanzia di un'illuminazione efficace, piacevole e sicura. L'uso razionale della luce è ulteriormente incrementato dal sensore di presenza che fa funzionare l'apparecchio solo quando la luce serve, incentivando il già cospicuo risparmio energetico.



INFORMAZIONI GENERALI		
	747 - Oblò 2.0 - ø280	Articolo
	112636-00	Codice
DIMENSIONI E PESO		
	55 mm	Altezza (mm)

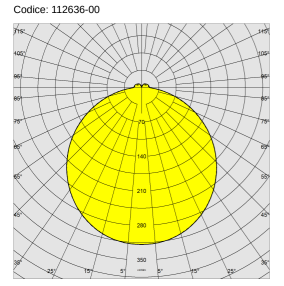
, ,		
Diametro (Ø) (mm)	280 mm	
Peso (Kg)	1 kg	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	60 Hz	
Frequenza (Hz)	50 Hz	
Sigla cablaggio	CLD	
Fattore di potenza	>0.9	
Classe di isolamento	Classe II	

Nessuno



Controllo e Regolazione

747 - Oblò 2.0 - ø280



LED
83
1930 lm
18 W
4000 K
107 lm/W
светильник с очень низким мерцанием: равномерный свет для большей визуальной безопасности.
33000 hr, L 80, B 20



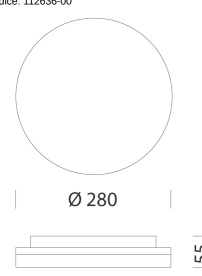
CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	65



Codice: 112636-00



Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento.
Diffusore	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	guarnizione in materiale ecologico. passacavo in gomma diam. 1/2 pollice gas (cavo min. diam.9 max diam. 12).
	NORME E CONFORMITÀ

RG0 logica Marcature e test CE Norme di riferimento EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

Etichetta Energetica Ε

Classe sicurezza fotobio-

GARANZIA

MATERIALI E COLORI

Garanzia post-vendita 3 yr

DOWNLOAD

MON.	TAGGI

IstruzioniMontaggio oblo 2 0 03 23.pdf

DISEGNI

BIM 747 - Oblo 2 0.zip

DisegnoTecnico 747n.dxf



