

845 - Comfort Panel LED IP65

Codice: 150221-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	845 - Comfort Panel LED IP65
Codice	150221-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	597 mm
Larghezza (mm)	597 mm
Altezza (mm)	46 mm
Peso (Kg)	6.480 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tensione (V)	230 V
Frequenza (Hz)	50 Hz
Cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥0.95
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



La qualità superiore dell'illuminazione a LED è oggi più vicina e accessibile, grazie a un prodotto rivoluzionario che offre, a costi contenuti, la luce ideale per uffici, centri commerciali, strutture alberghiere, sanitarie e in generale per tutti gli ambienti che necessitano di un'illuminazione costante.

Comfort Panel è un pannello quadrato, facilmente inseribile a plafone, dotato di connessione rapida senza necessità di apertura dell'apparecchio. La forma garantisce una distribuzione uniforme della luce, i LED bianchi generano un'illuminazione di alta qualità, assicurando il massimo comfort visivo.

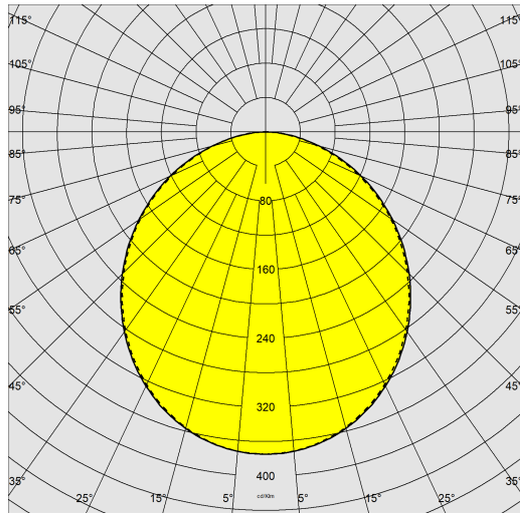
Tutto questo con un importante risparmio energetico



845 - Comfort Panel LED IP65

Codice: 150221-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3664 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	24 W
CCT	4000 K
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	80000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK06
IP	65



845 - Comfort Panel LED IP65

Codice: 150221-00

MATERIALI E COLORI

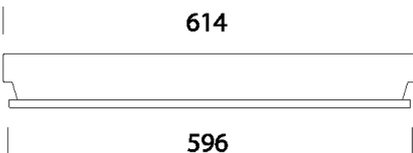
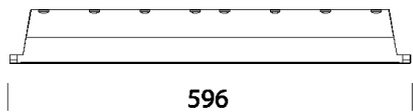
Corpo	in lamiera di acciaio stampato.
Diffusore	in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza.
Verniciatura	a polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	Plafoniera completa di driver esterno; è possibile alloggiarlo agevolmente nel controsoffitto.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marche e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

GARANZIA

Garanzia post-vendita	2 yr
-----------------------	------



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 845ip 09-21.pdf

DISEGNI

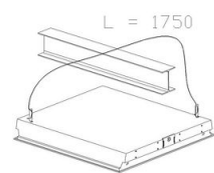
BIM 845 Comfort Panel LED - IP65 - 20200211.zip

DisegnoTecnico 845.dxf



845 - Comfort Panel LED IP65

Codice: 150221-00



320 Cordina