773 - Comfort LED - UGR<19

Codice: 141072-00

















Sentirsi bene e lavorare meglio. La luce per l'ufficio si trasforma

Sentirsi bene e lavorare meglio. La luce per l'ufficio si trasforma con i prodotti Disano illuminazione a tecnologia Led. La gamma di prodotti da incasso per uffici e spazi commerciali. Numerose ricerche ci dicono che la qualità dell'ambiente di lavoro crea una relazione positiva tra l'azienda e i propri dipendenti. Rinnovare l'illuminazione è il modo più semplice ed efficace per incrementare la qualità della vita lavorativa in ufficio. Con la luce giusta, la giornata di lavoro appare meno pesante, diminuiscono i cali dell'attenzione, la produttività aumenta e la sera ci si sente meno stanchi.

Per un ufficio, quindi, che risulti sano e gradevole occorre innanzitutto rispettare le norme che tutelano la salute sul lavoro e scegliere apparecchi di illuminazione con le tecnologie più recenti

Con la gamma degli apparecchi da incasso a Led si può concretizzare il progetto di illuminazione più adatto alle proprie esigenze, mantenendo sempre un'ottima efficienza luminosa e

la massima qualità della luce.
Plafoniere ad alto contenuto tecnologico, ad accensione immediata, alta resa cromatica (CRI<80) e una lunghissima durata di vita. Tutti sono stati progettati con ottiche dark light in alluminio che evitano riflessi e abbagliamenti sugli schermi. Il diufilino che evitatio filiessi è abbagliamenti sugli scrieffiti. Il livello di abbagliamento, misurato con la scala UGR (Unified Glare Rate), è <19, parametro previsto dalla norme per la salute in ufficio. Inoltre, questi prodotti hanno il marchio 'low optical Flicker' che indica un basso livello di sfarfallio, per un'illuminazione confortevole e senza rischi per la salute.

141070-00 Wmax 32 141071-00 Wmax 48 141072-00 Wmax 32



Articolo	773 - Comfort LED - UGR<19
Codice	141072-00

DIMENSIONI E PESO

INFORMAZIONI GENERALI

Lunghezza (mm)	620 mm
Larghezza (mm)	595 mm
Altezza (mm)	80 mm
Peso (Kg)	4.4 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-S+F
Fattore di potenza	≥0.9
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



773 - Comfort LED - UGR<19

Codice: 141072-00 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Potenza assorbita (totale) (W)	32 W
CCT	4000 K
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	0 hr, L 0, B 0
	CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20



773 - Comfort LED - UGR<19

198 293 500 595 550/1160/1460

620/1230/1530

MAI	EKI	ALI	E	CO	LC	ΙN

Corpo	in lamiera di acciaio.
Ottica	dark light ad alveoli a doppia parabolicità , in alluminio speculare 99,99 antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza con trattamento di PVD.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	ottica fissata a scatto, resta agganciata con cordine anticaduta.

NORME E CONFORMITÀ

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

3 yr

DOWNLOAD

Garanzia post-vendita

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio comfort 7-8 04-24.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 773s.dxf



