

## 861 - Comfortlight UGR<19

Codice: 150459-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	861 - Comfortlight UGR<19
Codice	150459-00

### DIMENSIONI E PESO

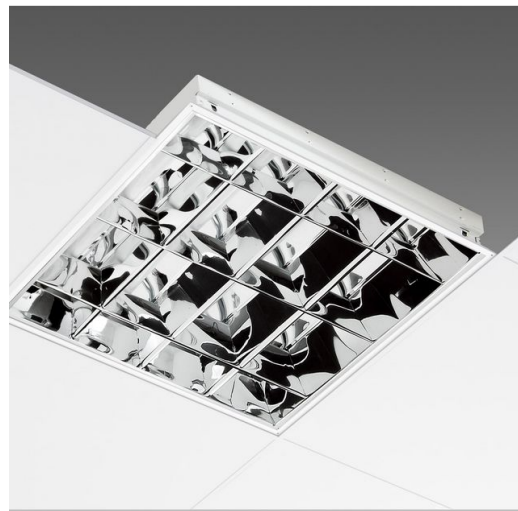
Lunghezza (mm)	592 mm
Larghezza (mm)	596 mm
Altezza (mm)	90 mm
Peso (Kg)	3.04 kg

### INSTALLAZIONE

Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	586 mm
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	586 mm

### 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
Cablaggio	rapido, non è necessario aprire l'apparecchio.
Fattore di potenza	≥0.95
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



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.

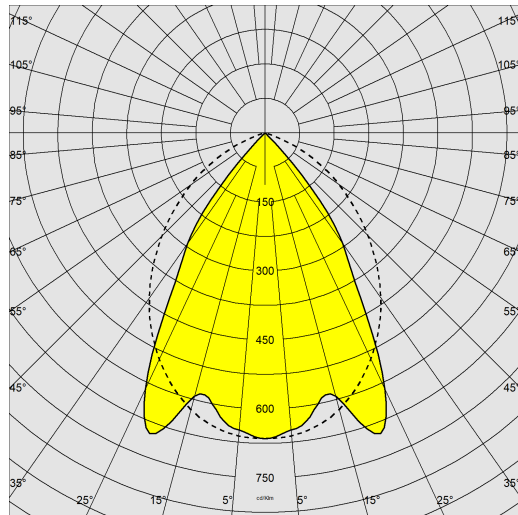
Plafoniere ad alto contenuto tecnologico, ad accensione immediata, alta resa cromatica (CRI<80) e una lunghissima durata di vita. Tutti sono stati progettati con ottiche dark light in alluminio che evitano riflessi e abbagliamenti sugli schermi. Il livello di abbagliamento, misurato con la scala UGR (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.



## 861 - Comfortlight UGR<19

Codice: 150459-00

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3990 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	37 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	108 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente 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	80000 hr, L 70, B 20

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20

## 861 - Comfortlight UGR<19

Codice: 150459-00

### MATERIALI E COLORI



Corpo	in lamiera di acciaio zincato.
Ottica	dark light ad alveoli a doppia parabolicità , longitudinale e trasversale, in alluminio speculare placcato, antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza 65° 99.85.
Verniciatura	preverniciato a forno con resina poliesteri, stabilizzata ai raggi UV, previo trattamento di fosfatazione.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	- sportellino e morsetto rapido per collegamento elettrico. - Pellicola di protezione.

### NORME E CONFORMITÀ

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

### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio comfortlight 09-20.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico 861led.dxf

### GARANZIA

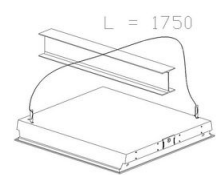
Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------



## 861 - Comfortlight UGR<19

---

Codice: 150459-00



**320 Cordina**