

## Slim 3 URG<19

Codice: 22182818-39

### INFORMAZIONI GENERALI



Con Slim l'illuminazione a LED compie un passo in avanti. Slim sfrutta al meglio le caratteristiche dei LED con un progetto fortemente innovativo: la loro particolare collocazione all'interno del prodotto genera una luce riflessa in grado di assicurare il massimo livello di comfort e funzionalità.

Fascio di luce concentrato sul posto di lavoro.

Accensione immediata con assenza di tremolio e assoluta silenziosità di funzionamento.

Risparmio energetico di oltre il 50% rispetto alle tradizionali plafoniere a tubi fluorescenti.

Efficienza dei led (95%), protezione al surriscaldamento, controllo della corrente e possibilità di lavoro con tensioni non stabilizzate.

Speciale progettazione dei circuiti che rende indipendente il funzionamento di ogni led così da non compromettere il funzionamento degli altri.

Assenza di emissioni elettromagnetiche e interferenze RF.

Nessun rischio per l'ambiente per l'assenza di materiali contenenti mercurio o piombo.



Articolo	Slim 3 URG<19
Codice	22182818-39

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	605 mm
Larghezza (mm)	400 mm
Altezza (mm)	30 mm
Peso (Kg)	3.6 kg

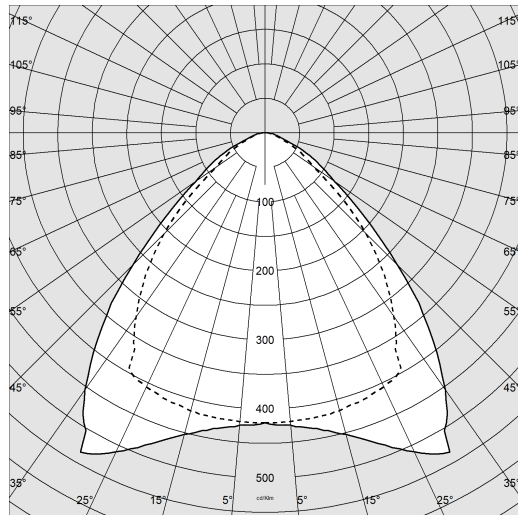
### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

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	≥0.95
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno

## Slim 3 URG<19

Codice: 22182818-39

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1953 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	20 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	98 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	50000 hr, L 90, B 10

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20

## Slim 3 URG<19

Codice: 22182818-39

### MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio pressofuso.
Colore	Bianco

### EMERGENZA

Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

### NORME E CONFORMITÀ

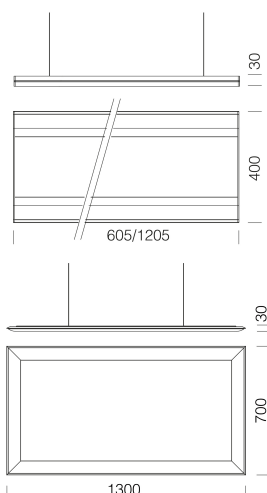
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

### DOTAZIONI

Sensori	
A richiesta	- cablaggio DIMM DALI CLD-D (sottocodice 0041) - CLD-D (PUSH) (sottocodice -0045)

### GARANZIA

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



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio SLIM3 rev5.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio SLIM-3 1300x700 rev2.pdf](#)

#### DISEGNI

[DisegnoTecnico slim3.dxf](#)



## Slim 3 URG<19

Codice: 22182818-39

