Codice: 133070-00





Parigi è un apparecchio lineare che nasce per soddisfare tutte le esigenze progettuali, in particolare delle installazioni in fila continua.

continua.

La giunzione mediante la staffa permette il perfetto allineamento degli apparecchi consentendo realizzazioni TUTTA LUCE, garanzia di un'illuminazione uniforme e di un alto comfort visivo. Completi di staffe per l'installazione a plafone e per l'installazione a sospensione kit incluso (staffe, cavi 1.5m, tasselli, serrafilo).



Articolo	6630 - Parigi - sospensione-plafone - luce diretta - ottiche comfort DARK - UGR<16
Codice	133070-00
	DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	1130 mm

		Dimension E 1 200
Lunghezza (mm)	1130 mm	
Larghezza (mm)	50 mm	
Altezza (mm)	76 mm	
Peso (Kg)	1.7 kg	

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

INFORMAZIONI GENERALI

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	≥0.92
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



Codice: 133070-00 DATI FOTOMETRICI



	DATI FOTOMETRICI
Tipo distribuzione	Simmetrico fascio medio
Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3329 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	31 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	107 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<16, 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 80, B 20
	CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20



	9 50
92	
20	
	1130/1410

Corpo	in alluminio estruso completo di testate in policarbonato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	Installazione a plafone con staffe di serie. Installazione a sospensione con kit incluso (staffe, cavi 1.5m, tasselli, serrafilo).

### NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

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

### DOTAZIONI

	DOWNLOAD
MONTAGGI	
	IstruzioniMontaggio parigi 10-24.pdf
DISEGNI	
	BIM 6630 Parigi 2-24.zip

DisegnoTecnico parigi.dxf



Codice: 133070-00

Sensori	
A richiesta	<ul> <li>con cablaggio in emergenza ad alimentazione centralizzata CLD EC con sottocodice -0050.</li> <li>in colorazione nera.</li> </ul>

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

Codice: 133070-00



6077 Staffa di giunzione

