Codice: 22010316-1241 INFORMAZIONI GENERALI





Sintesi System è il nuovo sistema lineare targato Fosnova dal design sobrio ed elegante, disponibile con un'ampia gamma di ottiche e diverse dotazione di Led. facilmente installabile a sospensione a luce diretta e/o diretta indiretta, a plafone o in fila continua; in questo modo è possibile inserire, in ogni progetto illuminotecnico, l'apparecchio più idoneo a ottenere l'illuminamento prescritto, con un impiego razionale della luce.



Articolo Codice	Sintesi System - a sospensione luce diretta indiretta - diffondente 60° - UGR<22 22010316-1241
Coulce	22010310-1241

		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	1148 mm	
Larghezza (mm)	69 mm	
Altezza (mm)	88 mm	
Peso (Kg)	3.5 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-D-D
Interfaccia di controllo	DALI
Fattore di potenza	≥0.92
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)



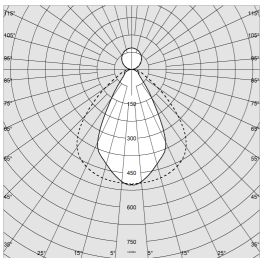
Codice: 22010316-1241 DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK07

40



405
95
85
75"
300
450
45
600
35° 25' 15° 5° 25° 5° 15° 25° 36°

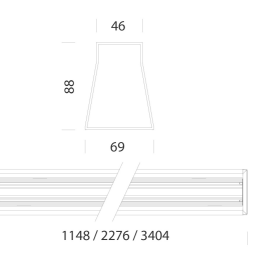
Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	4521 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	40 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	113 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<22, secondo le norme EN 12464.
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20
	CARATTERISTICHE MECCANICHE





Codice: 22010316-1241

Garanzia post-vendita



Corpo	in alluminio estruso Lega 6060. Copertura superiore in alluminio estruso 6060 rimovibile per permettere la connessione elettrica alla linea. Testate stampate ad iniezione in ABS V0.			
Diffusore	re in PMMA ad alta trasmittanza.			
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.			
Colore	Bianco			
Warnings	sospensioni non incluse, da acquistare a parte.			

#### NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

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

#### **DOWNLOAD**

MON	TAG	GI		
	_			 

IstruzioniMontaggio SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

DISEGNI





5 yr



Codice: 22010316-1241



Sospensione semplice acciaio



Sospensione semplice



Sospensione elettrificata 3-5 poli



Sospensione semplice Q



Sospensione elettrificata Q



Sintesi Sensor - sensore di luminosità e/o presenza



Sintesi Spot - UGR<22 - modulo luminoso



Staffa di giunzione - Sintesi



Sospensione elettrificata con tiges Q



Sospensione semplice con tiges Q



Testatina di chiusura 1 - Sintesi

