Codice: 22010217-1241 INFORMAZIONI GENERALI

Fattore di potenza

Corrente Nominale

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione

≥0.92 700 mA

Classe I

Sì (Controllo esterno)





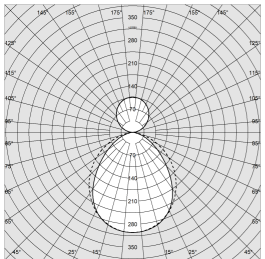
Sintesi System è il nuovo sistema lineare targato Fosnova dal design sobrio ed elegante, disponibile con un'ampia gamma di ottiche e diverse dotazione di Led. facilmente installabile a sospensione a luce diretta e/o diretta indiretta, a plafone o in fila continua; in questo modo è possibile inserire,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

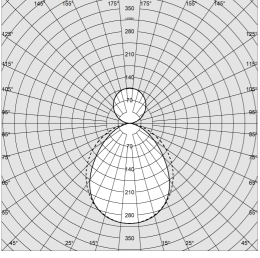


	INFORMAZIONI GENERAL		
Articolo	Sintesi System - a sospensione luce diretta indiretta - con schermo satinato - UGR<22		
Codice	22010217-1241		
	DIMENSIONI E PESO		
Lunghezza (mm)	2312 mm		
Larghezza (mm)	69 mm		
Altezza (mm)	88 mm		
Peso (Kg)	6.8 kg		
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLI		
Tipo di tensione	AC		
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V		
Tensione Min (V)	220 V		
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V		
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz		
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz		



Codice: 22010217-1241 DATI FOTOMETRICI





Sorgente luminosa	LED		
CRI	>80		
Flusso luminoso (uscente) (lm)	7848 lm		
Potenza assorbita (totale) (W)	76 W		
ССТ	4000 K		
Efficienza luminosa (lm/W)	103 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		
·	CARATTERIOTICUE MECCANICUE		

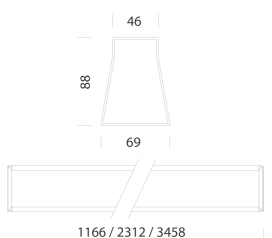


CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07	
IP	40	



Codice: 22010217-1241



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	in PMMA trasparente con pellicola satinata diffondente ad alto rendimento.	
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

Garanzia post-vendita	E vr
Garanzia post-vendita	o yı

DOWNLOAD

MONTAGGI
IstruzioniMontaggio SINTESI-SYSTEM REV3.pdf
DISEGNI

DisegnoTecnico sintesisosp.dxf





Codice: 22010217-1241



Sospensione semplice acciaio



Sospensione semplice



Sospensione elettrificata 3 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

