Codice: 22010117-1241

Controllo e Regolazione





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 GENERALI |
|--------------------------|--|
| Articolo | Sintesi System - a sospensione luce diretta indiretta - con schermo UGR<19 |
| Codice | 22010117-1241 |
| | DIMENSIONI E PESO |
| Lunghezza (mm) | 2312 mm |
| Larghezza (mm) | 69 mm |
| Altezza (mm) | 88 mm |
| Peso (Kg) | 6.8 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 |
| Corrente Nominale | 700 mA |
| Classe di isolamento | Classe I |

Sì (Controllo esterno)

INFORMAZIONI GENERALI



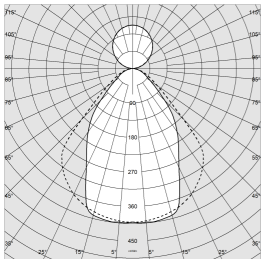
DATI FOTOMETRICI Codice: 22010117-1241

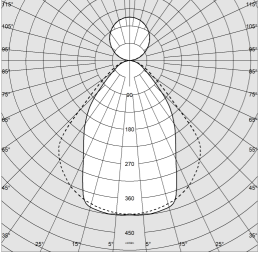
Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK07

40





| Sorgente luminosa | LED | |
|---|--|--|
| CRI | >80 | |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 7458 lm | |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 76 W | |
| ССТ | 4000 K | |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 98 lm/W | |
| Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente 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 80, B 20 | |
| | CARATTERISTICHE MECCANICHE | |

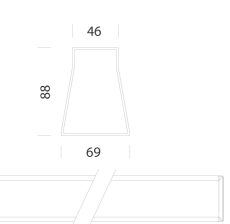




Codice: 22010117-1241 MATERIALI E COLORI

Garanzia post-vendita

5 yr



| 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 microlenticolare schermata UGR<19. |
| 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

| 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 | TAGGI |
|-----|-------|
| | |

IstruzioniMontaggio SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

1166 / 2312 / 3458

DISEGNI

DisegnoTecnico sintesisosp.dxf





Codice: 22010117-1241



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

