



# Solstice 200 IP65 2100lm 930 DALI

Codice n. 2070173

Concord

## Dati generali

|   |   |
|---|---|
| Nome prodotto                           | Solstice 200 IP65 2100lm 930 DALI                   |
| Tecnologia                              | LED   |
| Attacco lampada                         | N/A   |
| Materiale del corpo dell'apparecchio    | Alluminio   |
| Montaggio                               | Montaggio a incasso a soffitto                      |
| Rilevatore di presenza integrato        | NO  |
| Applicazione generale                   | Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali |
| Intervallo temperatura di funzionamento | -10°C...+40°C                                       |
| Temperatura ambiente Ta (°C)            | 40  |
| Compatibilità con assistente virtuale   | N/A   |
| Classe ETIM                             | EC001744  |
| E-number Finlandia                      | 4170381   |
| Garanzia                                | 5 anni  |

## Dati ottici

|  |              |
|--|--------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)    | 2100         |
| Efficienza apparecchio lm/W              | 124          |
| L.O.R. (%)                               | 100          |
| Temperatura di colore correlata (K)      | 3000         |
| Colore della luce                        | Bianco Caldo |
| CRI (Ra)                                 | 90           |
| Consistenza colore (SDCM)                | SDCM3        |
| Deviazione Colore durante la vita (SDCM) | 3            |
| Angolo (°)                               | 70           |
| Tipo di distribuzione della luce         | Simmetrico   |
| Controllo dell'abbagliamento (UGR)       | < 19         |
| Gruppo di rischio fotobiologico          | RG1          |

## Dati elettrici

|   |   |
|---|---|
| Potenza totale (W)  | 17                                      |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)            | 220.0                                   |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)            | 240.0                                   |
| Fattore di potenza  | 0.96                                    |
| THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione          | 7                                       |
| Protezione elettrica  | Classe II                               |
| Reattore richiesto  | No                                      |
| Tipologia reattore  | Driver LED a corrente costante          |
| Dimmerabile   | Sì                                      |
| Modalità di dimmerazione                                      | DALI-2, Switch-dim (a tensione di rete) |
| Livello minimo di dimmerazione (%)                            | 1                                       |
| Corrente di alimentazione (mA)                                | 450                                     |
| Corrente di spunto (A)  | 25                                      |
| Durata picco di corrente (µs)                                 | 141                                     |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | C                                       |
| Frequenza nominale (Hz)                                       | 50/60Hz                                 |
| Tasso di flickering   | Ultra basso (5% o meno)                 |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C          | 31                                      |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_C                    | 40                                      |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C          | 51                                      |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_C                    | 66                                      |
| Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B             | 19                                      |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_B                    | 24                                      |
| Max numero prodotti per interruttore 16A_B                    | 31                                      |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_B                    | 40                                      |
| Sezione min del conduttore collegabile                        | 0.5                                     |

# Solstice 200 IP65 2100lm 930 DALI

Codice n. 2070173

**Concord**

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Sezione max del conduttore collegabile | 2.5                                 |
| <b>Dati vita utile</b>                 |                                     |
| Vita utile nominale - L70 B50          | 120000                              |
| Vita utile nominale - L80 B20          | 120000                              |
| Vita utile nominale - L80 B10          | 120000                              |
| Vita utile nominale - L90 B10          | 68000                               |
| <b>Dati dimensionali</b>               |                                     |
| Colore del prodotto                    | RAL 9016 - Bianco traffico / Anello |
| Classificazione IP                     | IP54/20                             |
| Classificazione IK                     | IK02                                |
| Finitura del diffusore                 | Diffuso                             |
| Materiale del diffusore                | PC Policarbonato                    |
| Finitura del riflettore                | Lucido                              |
| Altezza nominale prodotto (mm)         | 100                                 |
| Diametro prodotto (mm)                 | 215                                 |
| Diametro di incasso                    | 200                                 |
| Diametro lampada max (mm) -D           | 215                                 |
| Peso (Kg)                              | 1.5                                 |
| Profondità incasso (mm)                | 150                                 |

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5025768701735  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 30.3           |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 30.3           |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 18.0           |
| DUN14_2                                   | 05025768701735 |
| Quantità per imballo esterno              | 1              |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 30.3           |
| Packaging outer width (cm)                | 30.3           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 18.0           |
| <b>Dati di sicurezza</b>                  |                |
| Test del filo incandescente (°)           | 850            |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C)     | -10-40         |