

INVERTO SURFACE

Inverto Surface NW Eb White
3081074



Caratteristiche prodotto

- Surface Ceiling mounted luminaire, wire to base with pluggable connection for easy installation, suitable for looping, white coloured aluminium housing, 1,617lm, 16W, 101lm/W, 4000K, 350mA, CRI:80, 40° beam Angle, non-dimmable, IP65, IK07, lifespan: 60,000hrs (L80:B20), 110 x 110 x 162 mm.



PANORAMICA DEL PRODOTTO

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Nome prodotto | Inverto Surface NW Eb White |
| Tecnologia | LED |
| Housing | Alluminio |
| Montaggio | Ceiling surface mounting |
| Environment | Internal/External |
| General application | Strutture alberghiere |
| ETIM Class | EC002892 |
| E-number Finlandia | 4579344 |
| Garanzia | 5 years |
| Fixture luminous flux (lm) | 1617 |
| Luminaire efficacy (lm/W) | 101 |
| L.O.R. (%) | 100 |
| Temperatura di colore (K) | 4000 |
| Colore della luce | Neutral White |
| CRI (Ra) | 80 |
| Colour Consistency (SDCM) | 3 |
| Beam Angle (°) | 40 |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1 |
| Potenza totale (W) | 16 |
| Electrical protection | Classe II |
| Tipologia reattore | Electronic ballast |
| Dimmable | No |
| Dimming method | N/A |
| Colore corpo lampada | RAL 9016 - Traffic white / Bezel |
| IP rating | IP65 |
| IK rating | IK07 |
| Product EAN number | 8711971810742 |

TABELLA DATI

Dati generali

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | Inverto Surface NW Eb White |
| Tecnologia | LED |

INVERTO SURFACE

Inverto Surface NW Eb White
3081074

| | |
|---|--------------------------|
| Housing | Alluminio |
| Montaggio | Ceiling surface mounting |
| Environment | Internal/External |
| General application | Strutture alberghiere |
| Operating temperature range (°C) | -25°C...+25°C |
| Performance ambient temperature Tq (°C) | 25 |
| ETIM Class | EC002892 |
| E-number Finlandia | 4579344 |
| Garanzia | 5 years |

Dati ottici

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Fixture luminous flux (lm) | 1617 |
| Luminaire efficacy (lm/W) | 101 |
| L.O.R. (%) | 100 |
| Temperatura di colore (K) | 4000 |
| Colore della luce | Neutral White |
| CRI (Ra) | 80 |
| Colour Consistency (SDCM) | 3 |
| Cromaticità regolabile | No |
| Beam Angle (°) | 40 |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1 |

Dati elettrici

| | |
|--|--------------------|
| Potenza totale (W) | 16 |
| Tensione di rete (V) | 220-240V |
| Lamp power factor | 0.95 |
| Electrical protection | Classe II |
| Tipologia reattore | Electronic ballast |
| Dimmable | No |
| Dimming method | N/A |
| Drive current (mA) | 350 |
| Corrente di spunto (A) | 10 |
| Durata picco di corrente (µs) | 152 |
| Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source | D |
| Nominal Frequency (Hz) | 50/60Hz |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C | 75 |
| Max. Luminaires per 13A C Breaker | 91 |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C | 106 |
| Max. Luminaires per 20A C Breaker | 126 |
| Max. Luminaires per 10A B Breaker | 45 |
| Max. Luminaires per 13A B Breaker | 55 |
| Max. Luminaires per 16A B Breaker | 64 |
| Max. Luminaires per 20A B Breaker | 76 |

Dati vita utile

| | |
|-------------------------------|-------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 60000 |
|-------------------------------|-------|

INVERTO SURFACE

Inverto Surface NW Eb White
3081074

| | |
|-------------------------------|-------|
| Vita utile nominale - L80 B20 | 60000 |
| Vita utile nominale - L90 B10 | 56100 |

Dati dimensionali

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Colore corpo lampada | RAL 9016 - Traffic white / Bezel |
| IP rating | IP65 |
| IK rating | IK07 |
| Diffuser finish | Transparent |
| Diffuser material | Vetro |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 110 |
| Larghezza nominale prodotto (mm) | 110 |
| Nominal Product Height (mm) | 162 |
| Peso (Kg) | 1.479 |

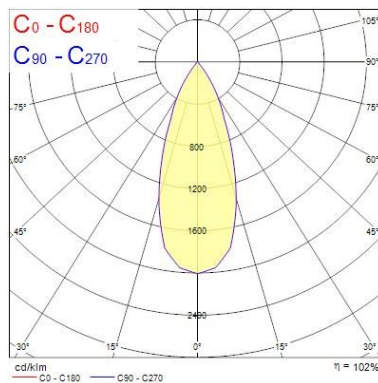
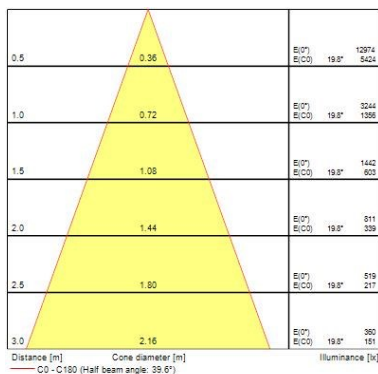
Dati di imballo

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Tipologia imballo singolo | Carton |
| Product EAN number | 8711971810742 |
| Lunghezza imballo singolo (mm) | 18.5 |
| Larghezza imballo singolo (cm) | 24.5 |
| Packaging single depth (cm) | 11.5 |
| DUN14 (outer) | 08711971810742 |
| Quantità per imballo esterno | 1 |
| Packaging outer length / height (cm) | 18.5 |
| Packaging outer width (cm) | 24.5 |
| Packaging outer depth (cm) | 11.5 |

Dati di sicurezza

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | -25-25 |
|---------------------------------------|--------|

FOTOMETRIA



DISEGNI TECNICI

INVERTO SURFACE

Inverto Surface NW Eb White
3081074

