

Pixo Medium 2800lm 930 NB MB WB NERO

Codice n. 0005443

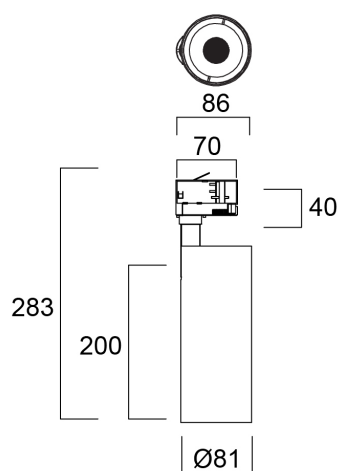
SYLVANIA



Integrated LED spotlight, Textured Black - RAL9005, simple and slick integral design with no driver box and without any visible screws, ideal for retail applications, die-cast aluminium body, passive cooling heatsink. Beam angle: 36°, additional lenses 24° and 54° beam angle included, color temperature: 3000K, total system power: 32W, total fixture output: 2835 lm, LOR: 100%, colour rendering: Ra: 90 typical, IR/UV free light source without heat radiation, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, electronic driver, non-dimmable, ultra low LED flickering rate (5% or less), power factor: >0.90, electrical protection: Class I, Powergear 3-circuit adapter suitable for 3-circuit tracks, ingress protection rating: IP20, suitable for internal environment only, horizontal rotation: 345°, vertical tilt: 90°, dimensions: Ø80x86x283, weight: 0.892kg. Compatible with OneTrack.

Dati tecnici

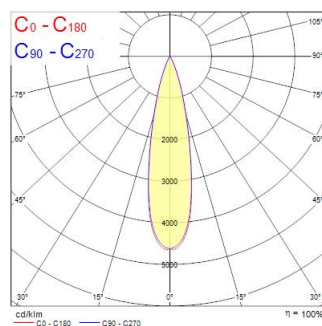
Dimensioni (mm)



Fotometrie

| Distance [m] | Cone diameter [m] | Beam angle [°] | Beam diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|
| 0.5 | 0.21 | 36° | 0.21 | 4500 |
| 1.0 | 0.43 | 36° | 0.43 | 1125 |
| 1.5 | 0.64 | 36° | 0.64 | 579 |
| 2.0 | 0.85 | 36° | 0.85 | 391 |
| 2.5 | 1.06 | 36° | 1.06 | 264 |
| 3.0 | 1.28 | 36° | 1.28 | 183 |

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 24.0°)



Pixo Medium 2800lm 930 NB MB WB NERO

Codice n. 0005443

SYLVANIA

Dati generali

| | |
|---|---|
| Nome prodotto | Pixo Medium 2800lm 930 NB MB WB NERO |
| Tecnologia | LED |
| Attacco lampada | N/A |
| Montaggio | Montaggio su binario |
| Ambiente | Interni |
| Applicazione generale | Musei e gallerie, Residenziale e Consumer, Esercizi commerciali |
| Intervallo temperatura di funzionamento | -20°C...+40°C |
| Temperatura ambiente Ta (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC001744 |
| Garanzia | 5 anni |

Dati ottici

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 2835 |
| Efficienza apparecchio lm/W | 89 |
| Temperatura di colore correlata (K) | 3000 |
| Colore della luce | Bianco Caldo |
| CRI (Ra) | 90 |
| Consistenza colore (SDCM) | SDCM5 |
| Angolo (°) | 36 |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1 |

Dati elettrici

| | |
|--|-----------------|
| Potenza totale (W) | 32 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V) | 220.0 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V) | 240.0 |
| Fattore di potenza | 0.9 |
| THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione | 10 |
| Protezione elettrica | Classe I |
| Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro | >100000 |
| Dimmerabile | No |
| Modalità di dimmerazione | Non disponibile |
| Corrente di alimentazione (mA) | 800 |
| Corrente di spunto (A) | 26 |
| Durata picco di corrente (µs) | 68 |
| Frequenza nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C | 36 |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_C | 58 |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C | 90 |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_C | 115 |
| Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B | 36 |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_B | 58 |
| Max numero prodotti per interruttore 16A_B | 90 |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_B | 115 |

Dati vita utile

| | |
|-------------------------------|--------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 100000 |
| Vita utile nominale - L80 B20 | 100000 |
| Vita utile nominale - L90 B50 | 56000 |
| Vita utile nominale - L90 B10 | 41000 |

Pixo Medium 2800lm 930 NB MB WB NERO

Codice n. 0005443

SYLVANIA

Dati dimensionali

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Colore del prodotto | Nero |
| Classificazione IP | IP20 |
| Classificazione IK | IK03 |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 86 |
| Larghezza nominale prodotto (mm) | 81 |
| Altezza nominale prodotto (mm) | 283 |
| Peso (Kg) | 0.892 |

Dati di imballo

| | |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto | 5410288054438 |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm) | 12.0 |
| Larghezza imballo singolo (cm) | 12.0 |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 29.5 |
| DUN14_2 | 15410288054435 |
| Quantità per imballo esterno | 8 |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm) | 50.0 |
| Packaging outer width (cm) | 25.0 |
| Profondità imballo esterno (cm) | 31.0 |

Dati di sicurezza

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Test del filo incandescente (°) | 650 |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | -20-40 |