



LORETO

APPARECCHIE A SOSPENSIONE

LORETO unisce grande potenza a una luce in vista diffusa su ampia superficie, dimostrando così di essere ideale per aree rappresentative come centri commerciali o atrii d'ingresso. Tre diversi diametri, due diversi colori della luce e tre lunghezze della sospensione consentono una grande libertà creativa a supporto dell'architettura. Con fino a 10.000 lm LORETO è un vero concentrato di forza.



Applicazione ideale

Guida con luce in vista, per es. in centri commerciali



Tre dimensioni

Disponibili in tre diversi diametri



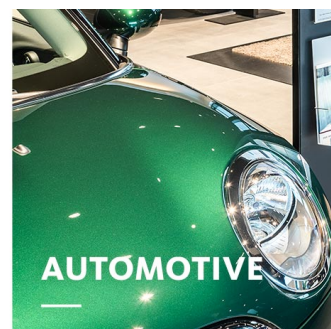
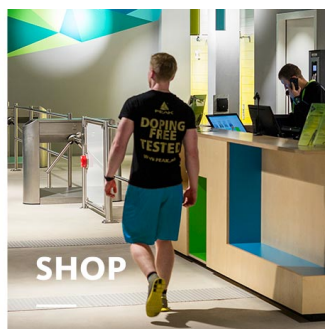
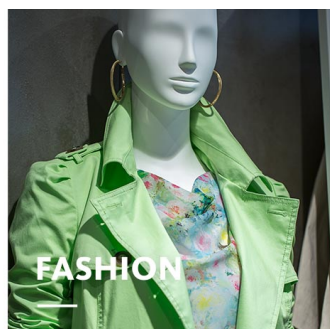
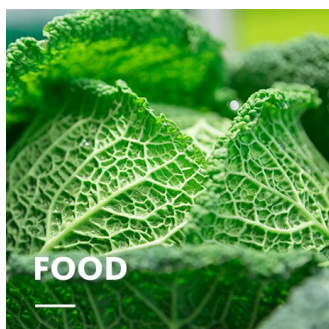
Grande efficienza luminosa

Pacchetti di Lumen da 5000 a 10000 lm



Luce intelligente







LED^{IQ} per consentirvi una gestione intelligente della luce

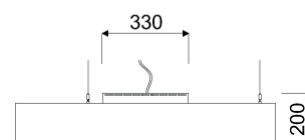
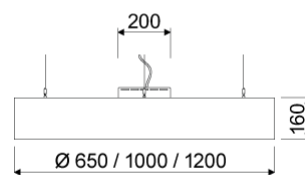
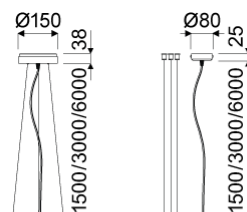


LORETO

oktalite

www.oktalite.com/loreto-p

| | |
|---|---|
| Type de luminaire | Apparecchie a sospensione |
| Settore d'impiego | Illuminazione generale |
| Orientabilità | fisso |
| Fissaggio | incasso alla mobilità (Ø 150mm), incasso alla mobilità (Ø 80mm) |
| Lampada | LED ^{IQ} DALI |
| Classe di flusso luminoso dei 5000 lm - 10000 lm LED | |
| Colore della luce Bianco | 3000 K, 4000 K |
| Sistema di raffreddamento | passivo |
| Unità di alimentazione | DALI Driver integrato |
| Colore dell'apparecchio | RAL 9005 nero intenso RAL 9006 alluminio brillante RAL 9016 bianco traffico Altri colori su richiesta |
| Finitura | Verniciatura a polveri |
| Lunghezza della sospensione | 1500mm, 3000mm, 6000mm |
| Tensione nominale | 220 - 240 V, 50/60Hz |
| Regolazione luminosa | DALI DT6 |
| Installazione | Consigliato per nuova installazione. |
| Peso | 13,0 kg / 23,0 kg / 26,0 kg |
| Componenti |  Corpo apparecchio  Sospensioni |
| Marchi e certificazioni |     |



Tutti i dati tecnici, pesi e misure sono stati redatti con la massima cura. Salvo errori. Tutte le misure sono espresse in mm · LED
 iIndicazioni sulla durata utile: L80/B10 con temperatura ambiente (ta) 25°C. Durata utile misurata 50.000 h. I dati relativi al flusso luminoso e all'efficienza sono soggetti a una tolleranza del +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Le immagini di prodotto sono riportate a puro titolo di esempio e possono differire dall'originale · Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche dovute all'evoluzione tecnologica · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2020-10-01



Corpo apparecchio - LED^{IQ} DALI

LORETO

oktalite

| Dimensione | Classe di flusso luminoso dei LED | Colore della luce | CRI R _a | Flusso luminoso sistemico composto da LED | Potenza | Codice articolo | | |
|------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|---|---------|-----------------|----------|----------|
| | | | | | | bianco | argento | nero |
| Ø 650 mm | 5000 lm | 3000 K | 80 | 5060 lm | 48 W | 10172797 | 10172798 | 10172799 |
| Ø 650 mm | | 4000 K | 80 | 5325 lm | 48 W | 10172800 | 10172801 | 10172802 |
| Ø 1000 mm | 8000 lm | 3000 K | 80 | 7990 lm | 72 W | 10172803 | 10172804 | 10172805 |
| Ø 1000 mm | | 4000 K | 80 | 8410 lm | 72 W | 10172806 | 10172807 | 10172808 |
| Ø 1200 mm | 10000 lm | 3000 K | 80 | 9465 lm | 85 W | 10172809 | 10172810 | 10172811 |
| Ø 1200 mm | | 4000 K | 80 | 9960 lm | 85 W | 10172812 | 10172813 | 10172814 |

Tutti i dati tecnici, pesi e misure sono stati redatti con la massima cura. Salvo errori. Tutte le misure sono espresse in mm · LED
iIndicazioni sulla durata utile: L80/B10 con temperatura ambiente (ta) 25°C. Durata utile misurata 50.000 h. I dati relativi al flusso luminoso e all'efficienza sono soggetti a una tolleranza del +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Le immagini di prodotto sono riportate a puro titolo di esempio e possono differire dall'originale · Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche dovute all'evoluzione tecnologica · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2020-10-01



Ottica Loreto - LED^{IQ} DALI

oktalite

Ottica

Diffusore (opalino)

Tipo

Ottica integrato

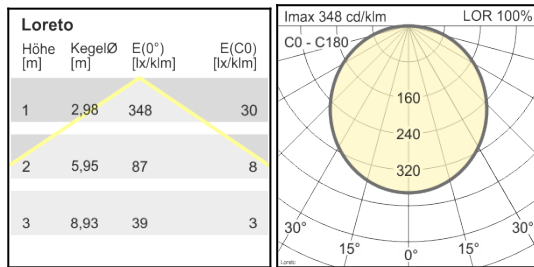
Emissione fascio

Diffusione della luce con riflettanza lambertiana

Vetro**LOR**

senza

100 %



* Copertura: Lastra in PMMA opaco, satinata su un lato 5 mm

Tutti i dati tecnici, pesi e misure sono stati redatti con la massima cura. Salvo errori. Tutte le misure sono espresse in mm · LED
 iIndicazioni sulla durata utile: L80/B10 con temperatura ambiente (ta) 25°C. Durata utile misurata 50.000 h. I dati relativi al flusso
 luminoso e all'efficienza sono soggetti a una tolleranza del +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Le immagini di prodotto sono riportate
 a puro titolo di esempio e possono differire dall'originale · Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche dovute all'evoluzione
 tecnologica · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 ·
 mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2020-10-01

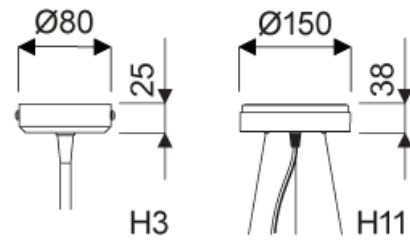


Fissaggio - LED^{IQ} DALI

Sospensioni

oktalite

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Colore del cavo | trasparente |
| Tipo di allacciamento | Pronto per la connessione |
| Allacciamento dell'apparecchio | 3 fune |
| Numero di sospensioni a fune | 3 fune |



| Fissaggio | Lunghezza della sospensione | Codice articolo | | |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------------|----------|----------|
| | | bianco | argento | nero |
| incasso alla mobilità (Ø 80mm) | 1500mm | 10155164 | 10155165 | 10155166 |
| incasso alla mobilità (Ø 80mm) | 3000mm | 10155167 | 10155168 | 10155169 |
| incasso alla mobilità (Ø 80mm) | 6000mm | 10155170 | 10155171 | 10155172 |
| incasso alla mobilità (Ø 150mm) | 1500mm | 10155173 | 10155174 | 10155175 |
| incasso alla mobilità (Ø 150mm) | 3000mm | 10155176 | 10155177 | 10155178 |
| incasso alla mobilità (Ø 150mm) | 6000mm | 10155179 | 10155180 | 10155181 |

Tutti i dati tecnici, pesi e misure sono stati redatti con la massima cura. Salvo errori. Tutte le misure sono espresse in mm · LED
 iIndicazioni sulla durata utile: L80/B10 con temperatura ambiente (ta) 25°C. Durata utile misurata 50.000 h. I dati relativi al flusso luminoso e all'efficienza sono soggetti a una tolleranza del +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Le immagini di prodotto sono riportate a puro titolo di esempio e possono differire dall'originale · Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche dovute all'evoluzione tecnologica · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2020-10-01