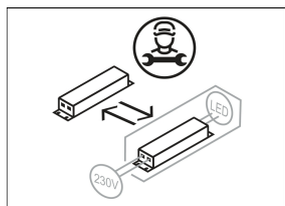
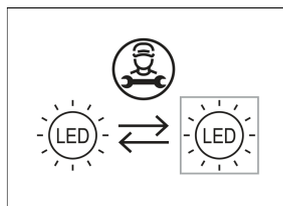
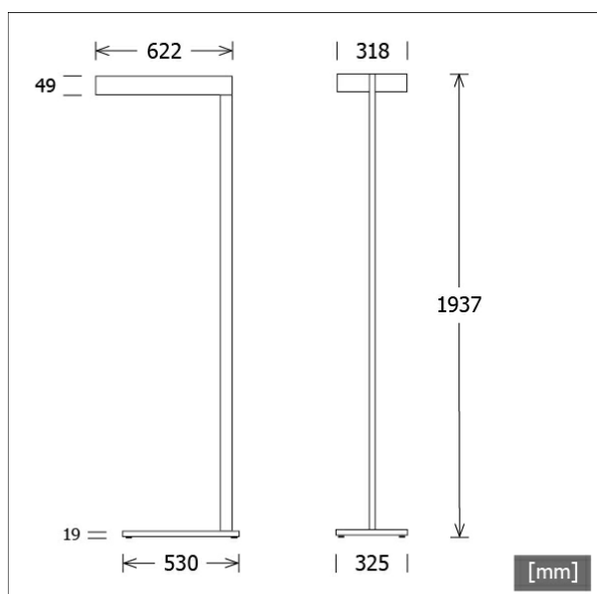


ASCL 10.1140.1 SENSO



| Colori | Articolo n. | EAN |
|---------|-------------|---------------|
| argento | 633704 | 4043544356062 |
| bianco | 633705 | 4043544356079 |



Descrizione

- lampada a terra con illuminazione diretta/indiretta per una luce omogenea e antiabbagliamento nella postazione di lavoro
- luce: diretta 40% / indiretta 60%
- assenza di radiazioni termiche e UV
- doppia testa della lampada in pressofusione di alluminio
- base standard in acciaio St37 (al momento dell'ordine specificare versione speciale ZBB 002)
- colonna rettangolare in alluminio (lampada color argento con colonna anodizzata argento)
- sensore automatico di presenza e luce diurna
- diffusori in vetro di sicurezza stratificato decorativo con lamina opaca per luce diretta, per luce indiretta in vetro acrilico trasparente
- allacciamento centrale alla rete (lunghezza del cavo di collegamento: ca. 3000 mm), lampada argento / cavo di collegamento nero, lampada bianca / cavo di collegamento bianco
- alimentatore (convertitore LED) integrato nella colonna



Opzioni standard



Dati illuminotecnici / Norme

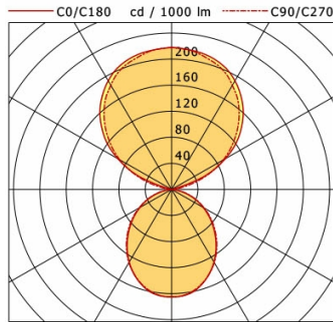
| | |
|-----------------------------|---|
| Lampade | LED linear / CRI 80 / 4000 K |
| EPREL fonti luminose | 833878 833895 |
| Durata | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Prestazioni sistema | 101.0 W |
| Flusso luminoso apparecchio | 8060 lm |
| Efficienza sistema | 79.80 lm/W |
| Efficienza del modulo | 186.57 lm/W |
| UGR classe | ≤16 |
| Tensione di alimentazione | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe di protezione | I |
| Tipo di protezione | IP20 |

Dimensioni / pesi

| | |
|------------|----------|
| Lunghezza | 622 mm |
| Larghezza | 325 mm |
| Altezza | 1937 mm |
| Peso netto | 17.82 kg |
| Peso lordo | 19.02 kg |

ASCL 10.1140.1 SENSO

Ascona (1xLED 101W 840/4000K 8060lm)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 165 | 165 | 165 | 165 |
| 30° | 129 | 130 | 129 | 130 |
| 60° | 56 | 57 | 56 | 57 |
| 90° | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 120° | 94 | 91 | 94 | 91 |
| 150° | 193 | 185 | 193 | 185 |
| 180° | 218 | 218 | 218 | 218 |
| cd / 1000 lm | | | | |

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 80 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 40% / ↑ 60% |
| System Power | 101 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 16.0 |
| UGR C90/C270 | 16.2 |
| CIE Flux Codes | 52 82 97 40 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Accessori



ZBB 002
Base lampada versione 2



ZBC 001
Telecomando