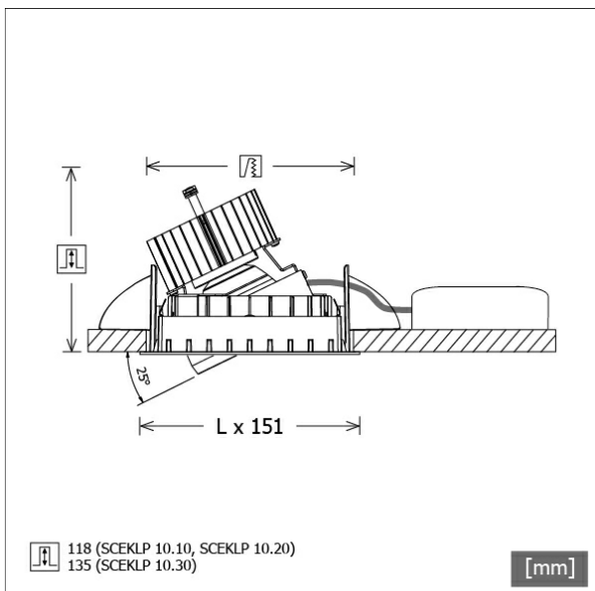


SCEKLP 10.1041.35/DALI



| Colori | Articolo n. | EAN |
|---------|-------------|---------------|
| nero | 644050 | 4043544502773 |
| argento | 644051 | 4043544502780 |
| bianco | 644052 | 4043544502797 |



Descrizione

- sistema di faretti da incasso flessibili costituito da cornici da incasso, teste lampada e alimentatori (cornici da incasso da ordinare separatamente)
- soffitto regolabile: a filo o incassato di 6 mm
- testa lampada girevole a 350° e direzionabile a 25°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- testa lampada costituita da cornice frontale (pressofusione di magnesio) e anello frontale (pressofusione di zinco)
- gestione termica con raffreddamento passivo (termodispersore in alluminio)
- riflettore a specchio in alluminio con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- innesto della testa lampada nella cornice da incasso senza attrezzi
- collegamento all'alimentatore tramite cavo lampada con connettore Mini-Clamp
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) incluso (posizionamento esterno)

Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Lampade | LED Spot / CRI 80 / 4000 K |
| EPREL fonti luminose | 848119 |
| Durata | L90 B50 50.000 h |
| | L80 B50 100.000 h |
| | L80 B20 50.000 h |
| Prestazioni sistema | 13.4 W |
| Flusso luminoso apparecchio | 1490 lm |
| Efficienza sistema | 111.19 lm/W |
| Efficienza del modulo | 160.37 lm/W |
| UGR classe | ≤19 |
| Zona di fascio luminoso | Flood |
| Angolo del fascio luminoso | 36° |
| Tensione di alimentazione | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe di protezione | III |
| Tipo di protezione | IP20 |

Dimensioni / pesi

| | |
|------------------------|---------|
| Lunghezza | 125 mm |
| Larghezza | 125 mm |
| Altezza | 121 mm |
| Profondità di incasso | 118 mm |
| Diametro testa lampada | 100 mm |
| Peso netto | 0.87 kg |
| Peso lordo | 0.97 kg |

Faretti da incasso · Scene 1 System

SCEKLP 10.1041.35/DALI

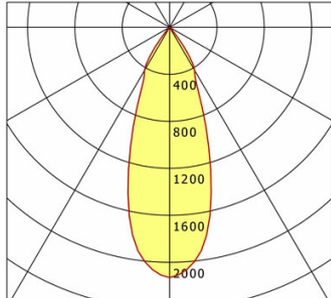


SCEKLP 10.1041.35/DALI

SCEKLP 10.1041.35/DALI

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 13W 840/4000K 1490lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|------|------|------|------|
| 0° | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 |
| 15° | 1357 | 1357 | 1357 | 1357 |
| 30° | 424 | 424 | 424 | 424 |
| 45° | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 60° | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 75° | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 90° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| cd / 1000 lm | | | | |

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

| Offset [m] | Cone width [m] | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|------------------|
| 3.0 | 1.96 | 352.6 |
| 6.0 | 3.92 | 88.2 |
| 9.0 | 5.88 | 39.2 |
| 12.0 | 7.84 | 22.0 |
| 15.0 | 9.80 | 14.1 |

| | |
|--------------------|-------------------|
| η | LED |
| Efficiency | 115 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 100% / ↑ 0% |
| System Power | 13 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 18.0 |
| UGR C90/C270 | 18.0 |
| CIE Flux Codes | 98 99 100 100 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Accessori



SCER 1.100
Cornice da incasso 1 punto luce



SCER 1.200
Cornice da incasso 2 punti luce



SCER 1.300
Cornice da incasso 3 punti luce



ZB-OR DONGLE
Organic Response Kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response serie a cascata gateway IoT



ZB-OR-R SENSOR
sensore Organic Response per montaggio a incasso