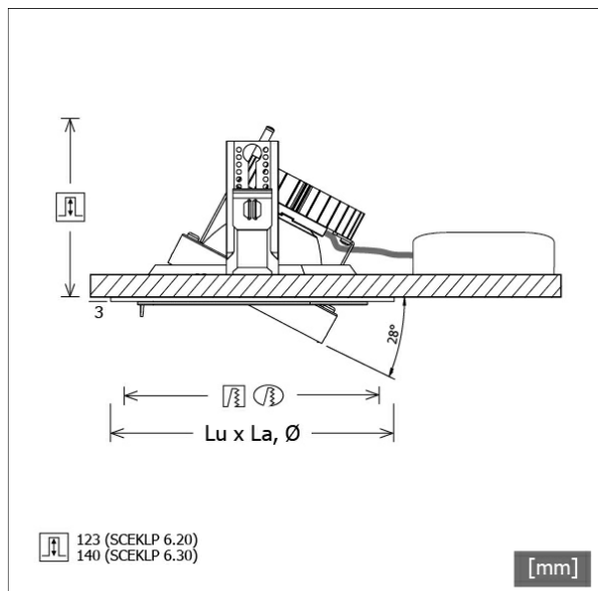


# SCEKLP 6.3040.15/DALI



| Colori  | Articolo n. | EAN           |
|---------|-------------|---------------|
| nero    | 645175      | 4043544517388 |
| argento | 645176      | 4043544517395 |
| bianco  | 645177      | 4043544517401 |



## Descrizione

- sistema di faretti da incasso flessibili costituito da cornici da incasso, teste lampada e alimentatori (cornici da incasso da ordinare separatamente)
- teste lampada direzionabili a 28° su giunti cardanici
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica con raffreddamento passivo (termodispersore in alluminio)
- sospensioni cardaniche in pressofusione di zinco e policarbonato
- riflettore a specchio in alluminio con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- vetro di protezione trasparente
- 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        | 851282                     |
| Durata                      | L90 B50 50.000 h           |
|                             | L80 B50 100.000 h          |
|                             | L80 B20 50.000 h           |
| Prestazioni sistema         | 32.8 W                     |
| Flusso luminoso apparecchio | 3780 lm                    |
| Efficienza sistema          | 115.24 lm/W                |
| Efficienza del modulo       | 162.17 lm/W                |
| UGR classe                  | ≤22                        |
| Zona di fascio luminoso     | Spot                       |
| Angolo del fascio luminoso  | 14°                        |
| Tensione di alimentazione   | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz   |
| Classe di protezione        | III                        |
| Tipo di protezione          | IP20                       |

## Dimensioni / pesi

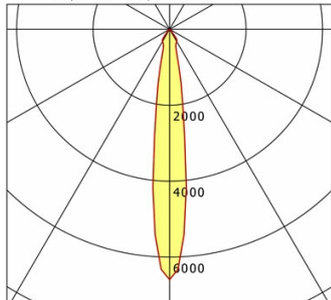
|                        |         |
|------------------------|---------|
| Altezza                | 143 mm  |
| Profondità di incasso  | 140 mm  |
| Diametro testa lampada | 154 mm  |
| Peso netto             | 1.00 kg |
| Peso lordo             | 1.05 kg |

# SCEKLP 6.3040.15/DALI

## SCEKLP 6.3040.15/DALI

Scene 6 System | Light-Head (1xLED 33W 840/4000K 3780lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



|              | C0   | C90  | C180 | C270 |
|--------------|------|------|------|------|
| 0°           | 6592 | 6592 | 6592 | 6592 |
| 15°          | 829  | 829  | 829  | 829  |
| 30°          | 372  | 372  | 372  | 372  |
| 45°          | 18   | 18   | 18   | 18   |
| 60°          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 75°          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 90°          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| cd / 1000 lm |      |      |      |      |

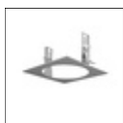
Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

| Offset [m] | Cone width [m] | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|------------------|
| 3.0        | 0.76           | 2768.6           |
| 6.0        | 1.52           | 692.1            |
| 9.0        | 2.28           | 307.6            |
| 12.0       | 3.04           | 173.0            |
| 15.0       | 3.80           | 110.7            |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| <b>η</b>           | LED                |
| Efficiency         | 115 lm/W           |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%      |
| System Power       | 33 W               |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H         |
| Reflection factors | 70/50/20           |
| UGR C0/C180        | 20.2               |
| UGR C90/C270       | 20.2               |
| CIE Flux Codes     | 98 100 100 100 100 |
| Ra/CRI             | >80                |

LTS

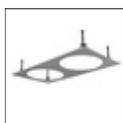
## Accessori



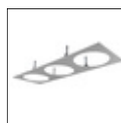
**SCER 6.100**  
Cornice da incasso 1 punto luce



**SCER 6.111**  
Cornice da incasso (rotonda) 1 punto luce



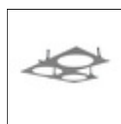
**SCER 6.200**  
Cornice da incasso 2 punti luce



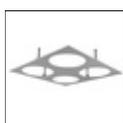
**SCER 6.300**  
Cornice da incasso 3 punti luce



**SCER 6.310**  
Cornice da incasso (rotonda) 3 punti luce



**SCER 6.330**  
Cornice angolare a incasso a 3 punti luce



**SCER 6.400**  
Cornice da incasso 4 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