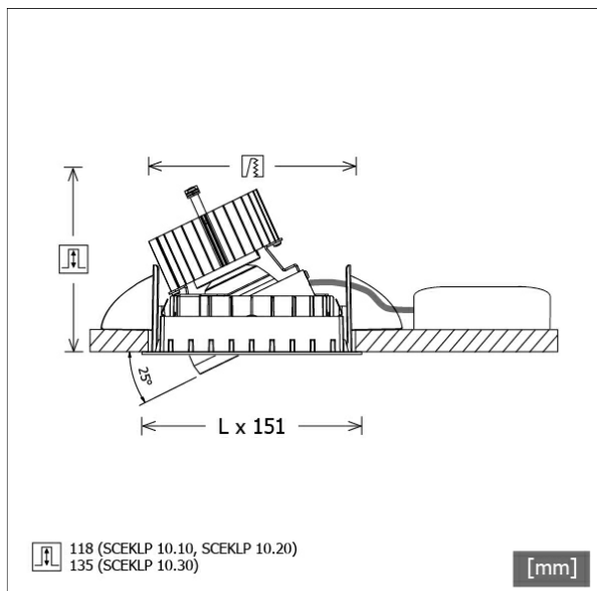


# SCEKLP 10.1030.35/DALI



Colori	Articolo n.	EAN
nero	644038	4043544502650
argento	644039	4043544502667
bianco	644040	4043544502674



## 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 / 3000 K
EPREL fonti luminose	848117
Durata	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	13.4 W
Flusso luminoso apparecchio	1410 lm
Efficienza sistema	105.22 lm/W
Efficienza del modulo	156.64 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 10.1030.35/DALI

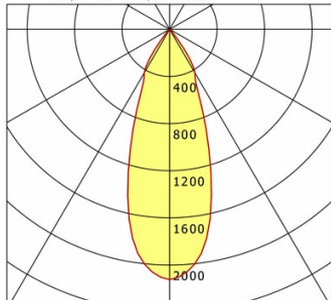


# SCEKLP 10.1030.35/DALI

## SCEKLP 10.1030.35/DALI

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 13W 830/3000K 1410lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	2124	2124	2124	2124
15°	1361	1361	1361	1361
30°	427	427	427	427
45°	12	12	12	12
60°	3	3	3	3
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

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

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	1.97	332.7
6.0	3.94	83.2
9.0	5.90	37.0
12.0	7.87	20.8
15.0	9.84	13.3

<b>η</b>	LED
Efficiency	109 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	13 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.8
UGR C90/C270	17.8
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