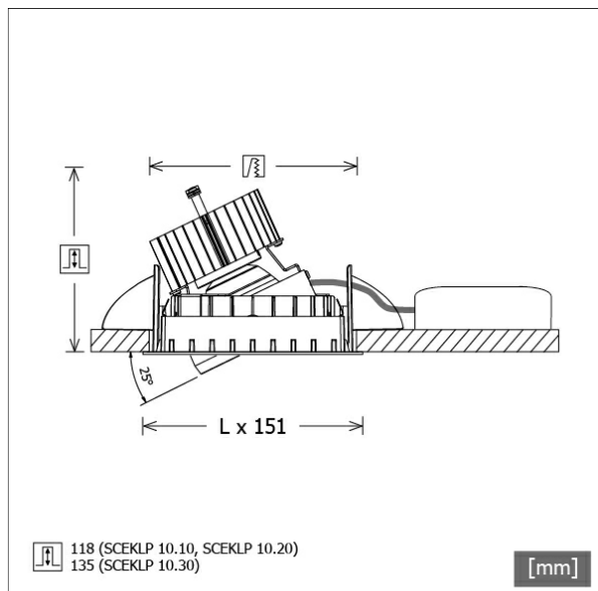


# SCEKLP 10.1030.50



Colori	Articolo n.	EAN
nero	633425	4043544353535
argento	633426	4043544353542
bianco	633427	4043544353559



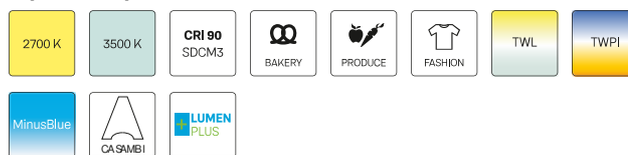
## Descrizione

- 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) incluso (posizionamento esterno)

## Opzioni standard



## Opzioni speciali



## Dati illuminotecnici / Norme

<b>Lampade</b>	LED Spot / CRI 80 / 3000 K
<b>EPREL fonti luminose</b>	848117
<b>Durata</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Prestazioni sistema</b>	13.4 W
<b>Flusso luminoso apparecchio</b>	1390 lm
<b>Efficienza sistema</b>	103.73 lm/W
<b>Efficienza del modulo</b>	156.64 lm/W
<b>UGR classe</b>	≤19
<b>Zona di fascio luminoso</b>	Wide Flood
<b>Angolo del fascio luminoso</b>	46°
<b>Tensione di alimentazione</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Classe di protezione</b>	III
<b>Tipo di protezione</b>	IP20

## Dimensioni / pesi

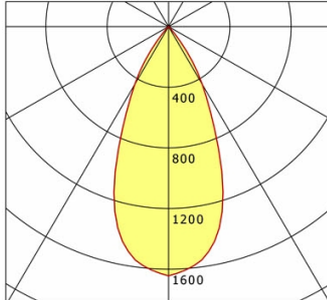
<b>Lunghezza</b>	125 mm
<b>Larghezza</b>	125 mm
<b>Altezza</b>	121 mm
<b>Profondità di incasso</b>	118 mm
<b>Diametro testa lampada</b>	100 mm
<b>Peso netto</b>	0.65 kg
<b>Peso lordo</b>	0.71 kg

# SCEKLP 10.1030.50

## SCEKLP 10.1030.50

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 13W 830/3000K 1390lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	1644	1644	1644	1644
15°	1322	1322	1322	1322
30°	441	441	441	441
45°	15	15	15	15
60°	3	3	3	3
75°	4	4	4	4
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

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

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	2.52	253.9
6.0	5.03	63.5
9.0	7.55	28.2
12.0	10.06	15.9
15.0	12.58	10.2

<b>η</b>	LED
Efficiency	107 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	17.6
UGR C90/C270	17.6
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