

SCEKLP 10.1041.50



Colori	Articolo n.	EAN
nero	633428	4043544353566
argento	633429	4043544353573
bianco	633430	4043544353580



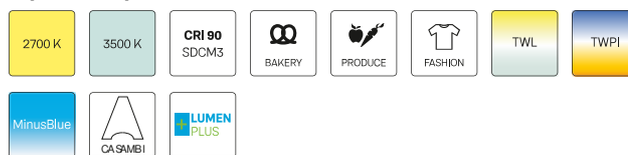
Descrizione

- 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

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	1470 lm
Efficienza sistema	109.70 lm/W
Efficienza del modulo	160.37 lm/W
UGR classe	≤19
Zona di fascio luminoso	Wide Flood
Angolo del fascio luminoso	46°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	III
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

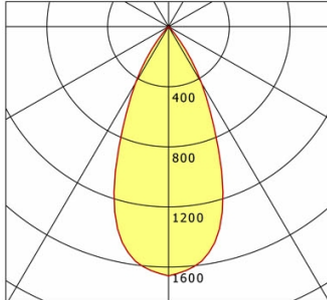
Lunghezza	125 mm
Larghezza	125 mm
Altezza	121 mm
Profondità di incasso	118 mm
Diametro testa lampada	100 mm
Peso netto	0.65 kg
Peso lordo	0.71 kg

SCEKLP 10.1041.50

SCEKLP 10.1041.50

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 13W 840/4000K 1470lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	1658	1658	1658	1658
15°	1338	1338	1338	1338
30°	434	434	434	434
45°	12	12	12	12
60°	3	3	3	3
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	2.51	270.8
6.0	5.01	67.7
9.0	7.52	30.1
12.0	10.03	16.9
15.0	12.53	10.8

η	LED
Efficiency	113 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	13 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.5
UGR C90/C270	17.5
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