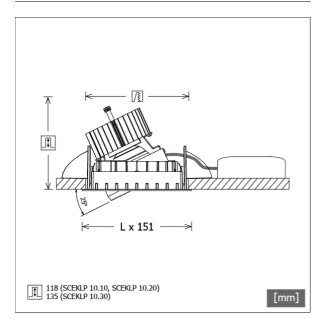
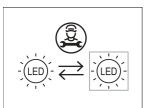
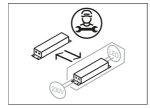
SCEKLP 10.3040.15



Colori	Articolo n.	EAN
bianco	632777	4043544409423
argento	632782	4043544409416
nero	632792	4043544409409

















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-
- alimentatore (convertitore LED) incluso (posizionamento esterno)

Opzioni standard















Opzioni speciali















Dati illuminotecnici / Norme

Lampade LED Spot / CRI 80 / 4000 K

EPREL fonti luminose 851282

L90 B50 50.000 h Durata L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Prestazioni sistema 32.8 W Flusso luminoso apparecchio 3830 lm 116.76 lm/W Efficienza sistema Efficienza del modulo 162.17 lm/W **UGR** classe <22

Zona di fascio luminoso Spot Angolo del fascio luminoso 15°

Tensione di alimentazione 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe di protezione Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

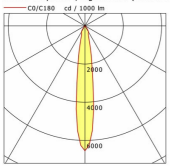
Lunghezza 125 mm Larghezza 125 mm 138 mm Altezza Profondità di incasso 135 mm Diametro testa lampada 100 mm Peso netto 0.97 kg Peso lordo 1.03 kg

LTS LOVE TO SHINE

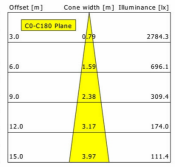
SCEKLP 10.3040.15

SCEKLP 10.3040.15

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 33W 840/4000K 3830lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	6543	6543	6543	6543
15°	965	965	965	965
30°	376	376	376	376
45°	4	4	4	4
60°	4	4	4	4
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LE		
Efficiency	116 lm/		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 00		
System Power	33		
UGR	X=4H, Y=8		
Reflection factors	70/50/2		
UGR C0/C180	20		
UGR C90/C270	20		
CIE Flux Codes	99 99 100 100 1		
Ra/CRI	>1		

TS

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