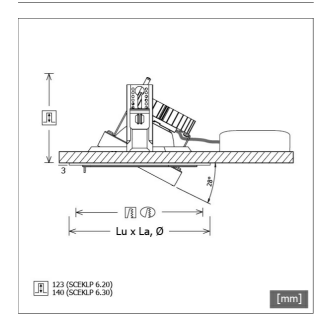
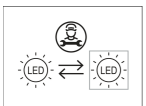
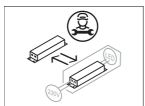
SCEKLP 6.3040.35



Colori	Articolo n.	EAN
bianco	631392 4043544406729	
argento	631394	4043544406712
nero	631445	4043544406705

















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-
- 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 3740 lm Efficienza sistema 114.02 lm/W Efficienza del modulo 162.17 lm/W **UGR** classe ≤22 Zona di fascio luminoso Flood

Angolo del fascio luminoso 33°

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

Classe di protezione Ш

Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

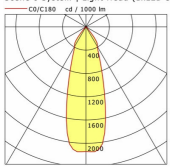
Altezza 143 mm Profondità di incasso 140 mm Diametro testa lampada 154 mm Peso netto 0.94 kg Peso lordo 0.99 kg

LTS LOVE TO SHINE

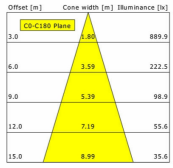
SCEKLP 6.3040.35

SCEKLP 6.3040.35

Scene 6 System | Light-Head (1xLED 33W 840/4000K 3740lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	2141	2141	2141	2141
15°	1247	1247	1247	1247
30°	389	389	389	389
45°	18	18	18	18
60°	4	4	4	4
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LEC 113 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Efficiency			
Direct/Indirect			
System Power	33 V		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	20.		
UGR C90/C270	20.		
CIE Flux Codes	98 100 100 100 10		
Ra/CRI	>8		

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