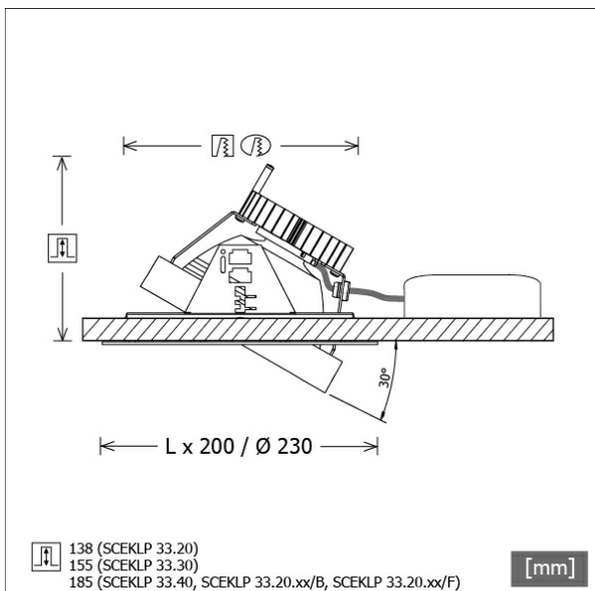


SCEKLP 33.2040.15



Colori	Articolo n.	EAN
bianco	613628	4043544406194
argento	613676	4043544406187
nero	613777	4043544406170



Descrizione

- sistema di faretti da incasso flessibili costituito da cornici da incasso, teste lampada e alimentatori (cornici da incasso da ordinare separatamente)
- testa lampada direzionabile a 30° 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
- 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
- montaggio senza attrezzi nella cornice da incasso con molle di tenuta flessibili
- 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	25.8 W
Flusso luminoso apparecchio	2760 lm
Efficienza sistema	106.97 lm/W
Efficienza del modulo	160.37 lm/W
UGR classe	≤19
Zona di fascio luminoso	Spot
Angolo del fascio luminoso	16°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	III

Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

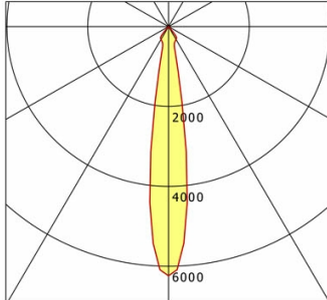
Altezza	140 mm
Profondità di incasso	138 mm
Diametro testa lampada	155 mm
Peso netto	1.10 kg
Peso lordo	1.16 kg

SCEKLP 33.2040.15

SCEKLP 33.2040.15

Scene 33 System | Light-Head (1xLED 26W 840/4000K 2760lm 15°)

— C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	6239	6239	6239	6239
15°	615	615	615	615
30°	370	370	370	370
45°	23	23	23	23
60°	2	2	2	2
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	0.85	1913.4
6.0	1.70	478.3
9.0	2.55	212.6
12.0	3.40	119.6
15.0	4.24	76.5

η	LED
Efficiency	106 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	26 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.7
UGR C90/C270	17.7
CIE Flux Codes	97 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessori



SCER 33.100
Cornice da incasso 1 punto luce



SCER 33.200
Cornice da incasso 2 punti luce



SCER 33.300
Cornice da incasso 3 punti luce



SCER 33.400
Cornice da incasso 4 punti luce