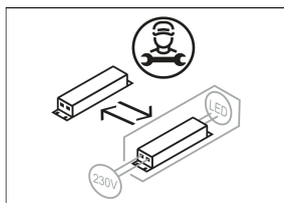
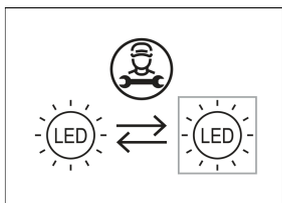
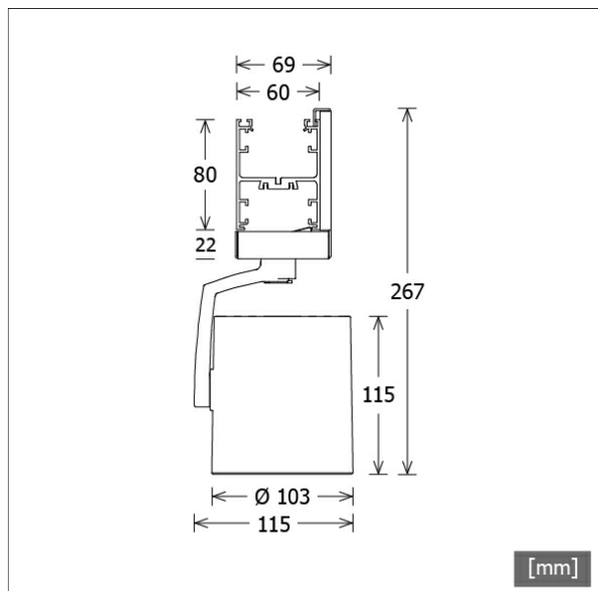


STRL-J 103.30.25



Colori	Articolo n.	EAN
nero	649534	4043544574343
argento	649535	4043544574350
bianco	649536	4043544574367



Descrizione

- faretto a sospensione per linea luminosa StraitLine 60 con testa cilindrica trasparente
- testa lampada girevole a 355° e direzionabile a 90°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo
- riflettore a specchio in alluminio con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- testa lampada in pressofusione di alluminio
- alimentatore da inserire nel profilo StraitLine
- vetro di protezione trasparente antiriflesso EnergyVision
- aggancio del faretto al profilo senza attrezzi
- pronto per il collegamento (spina del distributore inclusa)
- alimentatore (convertitore LED) incluso

Note

Non adatto ai profili Straitline con lunghezza di 845 mm. Un solo faretto può essere agganciato ai profili lunghi 1125 mm.

Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Spot / CRI 80 / 3000 K
EPREL fonti luminose	1070946
	L90 B50 50.000 h
Durata	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	30.0 W
Flusso luminoso apparecchio	3290 lm
Efficienza sistema	109.66 lm/W
Efficienza del modulo	166.62 lm/W
UGR classe	≤19
Angolo del fascio luminoso	25°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

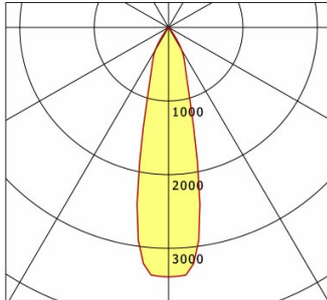
Dimensioni / pesi

Diametro esterno	103 mm
Altezza	267 mm
Diametro testa lampada	103 mm
Peso netto	1.28 kg
Peso lordo	1.40 kg

STRL-J 103.30.25

StraitLine 60 - Mounting Spotlight (1xLED 30W 830/3000K 3290lm 25 °)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	3389	3389	3389	3389
15°	1214	1214	1214	1214
30°	357	357	357	357
45°	6	6	6	6
60°	4	4	4	4
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

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

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	1.36	1238.9
6.0	2.71	309.7
9.0	4.07	137.7
12.0	5.42	77.4
15.0	6.78	49.6

η	LED
Efficiency	110 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	30 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.4
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	99 99 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessori



FOCUS 100.1
lente biconvessa focalizzabile per illuminazione d'accento



ZBK 96
Aletta



ZBW 83
Frangiluce a nido d'ape