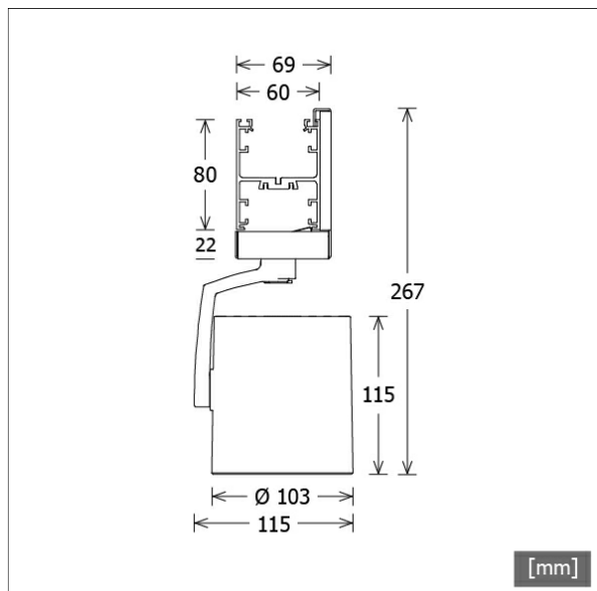


STRL-J 105.40.25



Colori	Articolo n.	EAN
nero	649588	4043544574886
argento	649589	4043544574893
bianco	649590	4043544574909



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 / 4000 K
EPREL fonti luminose	848105
	L90 B50 50.000 h
Durata	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	50.0 W
Flusso luminoso apparecchio	5760 lm
Efficienza sistema	115.20 lm/W
Efficienza del modulo	167.61 lm/W
UGR classe	≤22
Angolo del fascio luminoso	25°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

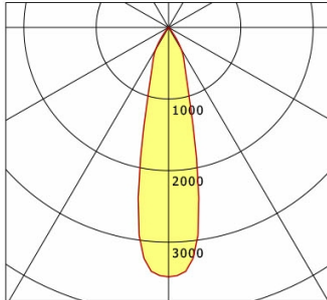
Dimensioni / pesi

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

STRL-J 105.40.25

StraitLine 60 - Mounting Spotlight (1xLED 50W 840/4000K 5760lm 25 °)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	3486	3486	3486	3486
15°	1209	1209	1209	1209
30°	359	359	359	359
45°	5	5	5	5
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	1.33	2231.0
6.0	2.66	557.7
9.0	3.98	247.9
12.0	5.31	139.4
15.0	6.64	89.2

η	LED
Efficiency	115 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	50 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.3
UGR C90/C270	20.3
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