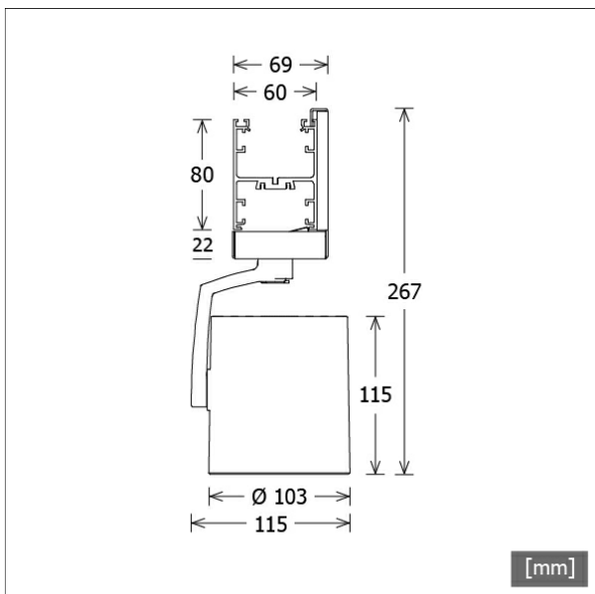


STRL-J 103.30.25



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	649534	4043544574343
silber	649535	4043544574350
weiß	649536	4043544574367



Beschreibung

- Einhängestrahler für StraitLine 60 Lichtline mit klarem und zylinderförmigem Lichtkopfdesign
- Lichtkopf 355° drehbar und 90° schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovatives Wärmemanagement mit Passivkühlung
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss
- Betriebsgerät zum Einlegen in StraitLine Profil
- reflektionsfreies EnergyVision Schutzglas klar
- werkzeugloes Einhängen des Strahlers in Profil
- steckerfertig (inklusive Verteilerstecker)
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive

Hinweise

Nicht geeignet für StraitLine Profile mit 845 mm Länge. In Profile mit 1125 mm Länge kann nur ein einziger Strahler eingehängt werden.

Standardoptionen



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Spot / CRI 80 / 3000 K
EPREL Lichtquellen	1070946
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	30.0 W
Leuchten-Lichtstrom	3290 lm
Systemeffizienz	109.66 lm/W
Moduleffizienz	166.62 lm/W
UGR Klasse	≤19
Abstrahlwinkel	25°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

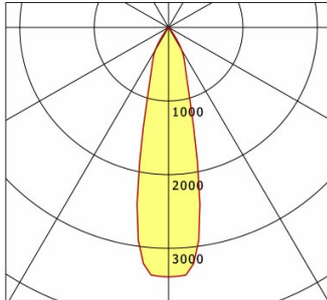
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	103 mm
Höhe	267 mm
Durchmesser Lichtkopf	103 mm
Nettogewicht	1.28 kg
Bruttogewicht	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

Zubehör



FOCUS 100.1
fokussierbare Bikonvexlinse für Akzentbeleuchtung



ZBK 96
Blendklappe



ZBW 83
Wabenraster