

SCOUT 202.927.50.2



Descrizione

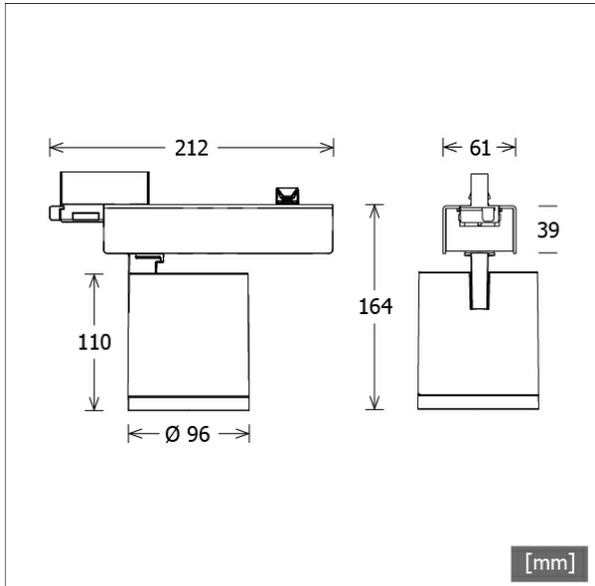
- proiettore flessibile per binario con design separato e testa cilindrica
- testa lampada girevole a 355° e direzionabile a 90° tramite braccio articolato integrato
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- testa lampada in pressofusione di alluminio
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo integrato
- riflettore a specchio in alluminio ad alte prestazioni con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- corpo alimentatore in alluminio
- vetro di protezione trasparente antiriflesso EnergyVision
- adattatore a binario trifase
- alimentatore (convertitore LED) integrato

Opzioni standard



Colori	Articolo n.	EAN
argento	660373	4043544691927
nero	660374	4043544691934
bianco	660375	4043544691941

Opzioni speciali



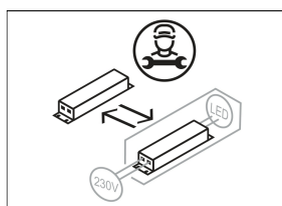
Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Spot / CRI 90 / 2700 K
EPREL fonti luminose	857619
Durata	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	21.0 W
Flusso luminoso apparecchio	2080 lm
Efficienza sistema	99.04 lm/W
Efficienza del modulo	132.86 lm/W
UGR classe	≤19
Zona di fascio luminoso	Wide Flood
Angolo del fascio luminoso	51°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I

Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

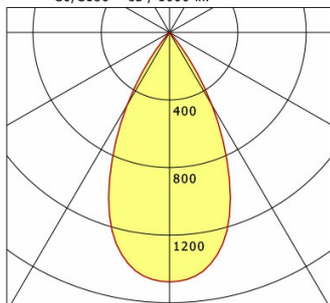
Lunghezza	212 mm
Larghezza	96 mm
Altezza	164 mm
Diametro testa lampada	96 mm
Peso netto	1.14 kg
Peso lordo	1.22 kg



SCOUT 202.927.50.2

Scout Next (1xLED 21W 927/2700K 2080lm 50°)

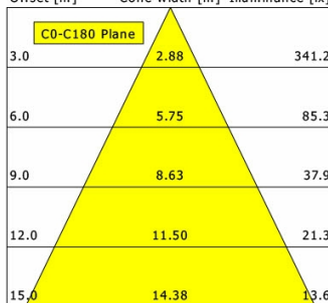
C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	1477	1477	1477	1477
15°	1257	1257	1257	1257
30°	497	497	497	497
45°	12	12	12	12
60°	1	1	1	1
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm

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



η	LED
Efficiency	99 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	21 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.6
UGR C90/C270	18.6
CIE Flux Codes	99 100 100 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

Accessori



ST-A 10/9000A-1-ST
binario esterno ONETrack Advance con bus dati
(lunghezza: 1000 mm)



ST-A 20/9000A-2-ST
binario esterno ONETrack Advance con bus dati
(lunghezza: 2000 mm)



ST-A 30/9000A-3-ST
binario esterno ONETrack Advance con bus dati
(lunghezza: 3000 mm)



ST-A 40/9000A-4-ST
binario esterno ONETrack Advance con bus dati
(lunghezza: 4000 mm)



ST-A MONO/9000-BPU-D
Monopoint trifase esterno con opzione bus



ST-E 10/9000-1-R
Binario incassato ONETrack con bus dati
(lunghezza: 1000 mm)



ST-E 20/9000-2-R
Binario incassato ONETrack con bus dati
(lunghezza: 2000 mm)



ST-E 30/9000-3-R
Binario incassato ONETrack con bus dati
(lunghezza: 3000 mm)



ST-E 40/9000-4-R
Binario incassato ONETrack con bus dati
(lunghezza: 4000 mm)



ST-E MONO/9000-BPU-D
Monopoint trifase da incasso con opzione bus



ZBK 13
Aletta



ZBW 87
Frangiluce a nido d'ape