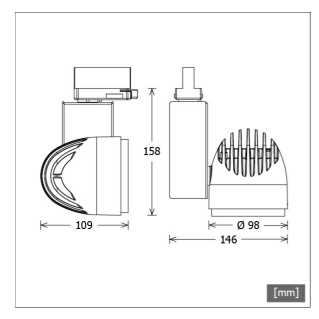
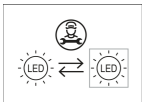
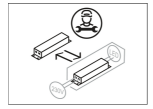
BIXX-T 103.830.35



Colori	Articolo n.	EAN
argento	664793 4043544739292	
nero	664794	4043544739308
bianco	664795	4043544739315

















Descrizione

- proiettore flessibile per binario con design separato e testa a forma organica
- lampada girevole a 355° e testa direzionabile a 90°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- testa lampada in pressofusione di alluminio
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo integrato
- riflettore speculare in policarbonato, compreso vetro di sicurezza con fascio simmetrico preciso per un'elevata efficienza luminosa elevata e un'illuminazione prima di abbagliamento
- anello frontale in pressofusione di zinco nero
- alloggiamento per dispositivi operativi in lamiera d'acciaio
- vetro acrilico protettivo trasparente
- adattatore a binario trifase
- alimentatore (convertitore LED) integrato

Opzioni standard



Dati illuminotecnici / Norme

LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL fonti luminose 851239

L90 B50 50.000 h

Durata L80 B50 100.000 h

L80 B20 50 000 h

Prestazioni sistema 32.8 W
Flusso luminoso apparecchio 3710 lm
Efficienza sistema 113.10 lm/W
Efficienza del modulo 158.91 lm/W

UGR classe ≤19 Angolo del fascio luminoso 35°

Tensione di alimentazione 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe di protezione I Tipo di protezione IP20

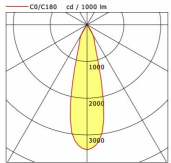
Dimensioni / pesi

Lunghezza109 mmLarghezza146 mmAltezza158 mmDiametro testa lampada98 mmPeso netto1.04 kgPeso lordo1.14 kg

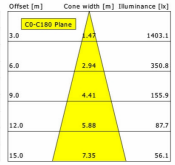
LTS LOVE TO SHINE

BIXX-T 103.830.35

Bixx Evo (1xLED 33W 830/3000K 3710lm 35°)



	C0	C90	C180	C270
0°	3404	3404	3404	3404
15°	1386	1386	1386	1386
30°	324	324	324	324
45°	7	7	7	7
60°	8	8	8	8
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
	co	1 / 1000 I	m	



η	LED		
Efficiency	113 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	33 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	17.7		
UGR C90/C270	17.7		
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

TS

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