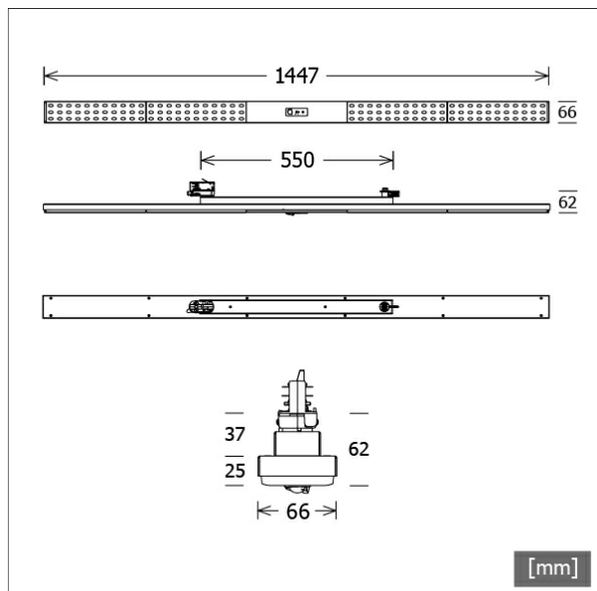


LUZ-T15 106.830.60/OR



Colori	Articolo n.	EAN
argento	659403	4043544786012
nero	659404	4043544786029
bianco	659405	4043544786036



Descrizione

- lampada rettangolare da binario per svariate esigenze di illuminazione
- diffusione simmetrica della luce a fascio largo (fascio luminoso 60°)
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- corpo in lamiera d'acciaio
- lenti ottiche sporgenti in PMMA opaco
- tecnologia Organic Response: sensore PIR di controllo presenza e luce diurna (tutte le lampade fungono da master/slave con comunicazione IR)
- adattatore a binario trifase
- alimentatore (convertitore LED) Integrato (con bus DALI)

Opzioni standard

4000 K

Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Durata	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	44.8 W
Flusso luminoso apparecchio	6680 lm
Efficienza sistema	149.10 lm/W
Efficienza del modulo	160.00 lm/W
UGR classe	≤22
Zona di fascio luminoso	Wide Flood
Angolo del fascio luminoso	60°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

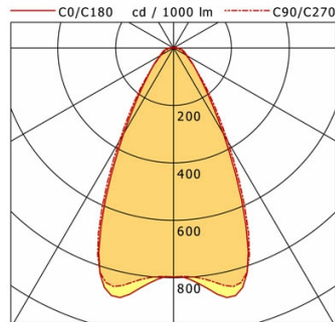
Dimensioni / pesi

Lunghezza	1447 mm
Larghezza	66 mm
Altezza	62 mm
Peso netto	2.98 kg
Peso lordo	3.13 kg

LUZ-T15 106.830.60/OR

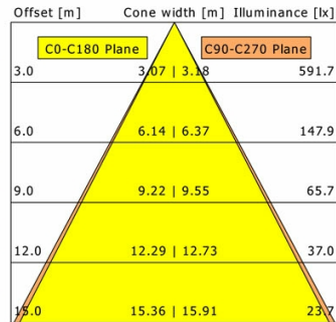
LUZ-T15 106.830.60/OR

LUZ | Organic Response (1xLED 45W 830/3000K 6680lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	797	797	797	797
15°	880	855	880	855
30°	346	374	346	374
45°	112	115	112	115
60°	54	50	54	50
75°	34	25	34	25
90°	14	1	14	1

cd / 1000 lm



η	LED
Efficiency	148 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	45 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.0
UGR C90/C270	21.4
CIE Flux Codes	76 90 97 99 100
Ra/CRI	>80

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 ONETTrack Advance con bus dati
(lunghezza: 3000 mm)



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



ZB-OR DONGLE
Organic Response Kit dogle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response serie a cascata gateway IoT



ZB-OR-A SENSOR
Sensore Organic Response per montaggio a plafone



ZB-OR-P SENSOR/3000
Sensore Organic Response per montaggio a sospensione



ZB-OR-T SENSOR
Sensore Organic Response per montaggio su binario