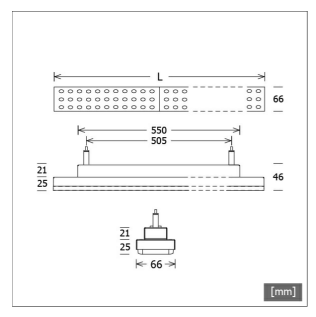
Sospensione

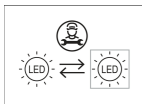


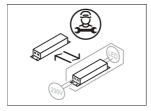
LUZ-PT12 103.840.60/DALI-ST



Colori	Articolo n.	EAN
argento	666369	4043544756848
nero	666370	4043544756855
bianco	666371	4043544756862







Descrizione







- lampada rettangolare a sospensione per montaggio su binario e 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
- 2 sospensioni a cavo regolabili in altezza e adattatore binario trifase DALI (ONETrack), (lunghezza: 1500 mm, cavo trasparente)
- alimentatore (convertitore LED) integrato (con dimmerizzazione DALI)

Opzioni standard



Opzioni speciali













Dati illuminotecnici / Norme

Lampade LED Modul/CRI 80 / 4000 K L90 B50 50.000 h

Durata L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Prestazioni sistema 22.7 W Flusso luminoso apparecchio 3380 lm Efficienza sistema 148.89 lm/W Efficienza del modulo 193.50 lm/W UGR classe ≤25 Zona di fascio luminoso Wide Flood Angolo del fascio luminoso 60°

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

Classe di protezione Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

Lunghezza 587 mm Larghezza 66 mm Altezza 46 mm Peso netto 1.47 kg Peso lordo 1.55 kg

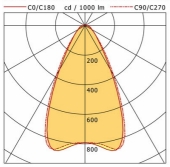
Sospensione



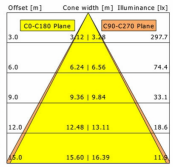
LUZ-PT12 103.840.60/DALI-ST

LUZ-PT12 103.840.60/DALI-ST

LUZ | Pendant Track (1xLED 23W 840/4000K 3380lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	793	793	793	793
15°	863	866	863	866
30°	344	386	344	386
45°	112	119	112	119
60°	54	52	54	52
75°	36	27	36	27
90°	14	2	14	2
cd / 1000 lm				



η	LED		
Efficiency	147 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 98% / ↑ 2%		
System Power	23 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	22.9		
UGR C90/C270	22.4		
CIE Flux Codes	76 90 96 98 100		
Ra/CRI	>80		
	7153		

ITS

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-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)



ZB-OR DONGLEOrganic Response Kit dongle IR



ZB-OR GATEWAYOrganic Response serie a cascata gateway loT



ZB-OR-T SENSORSensore Organic Response per montaggio su binario