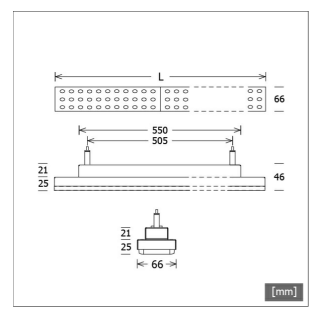
Sospensione

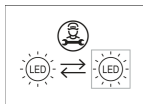


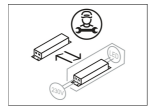
LUZ-PT14 106.840.AS/DALI-ST



Colori	Articolo n.	EAN
argento	666754	4043544760685
nero	666755	4043544760692
bianco	666756	4043544760708







Descrizione







- lampada rettangolare a sospensione per montaggio su binario e diffusione asimmetrica della luce per illuminazione a parete
- 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 44.1 W

Flusso luminoso apparecchio 6690 lm

Efficienza sistema 151.70 lm/W

Efficienza del modulo 193.50 lm/W

UGR classe ≤25

Zona di fascio luminoso Asymmetric Angolo del fascio luminoso Asymmetric

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

Classe di protezione I Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

 Lunghezza
 1160 mm

 Larghezza
 66 mm

 Altezza
 46 mm

 Peso netto
 2.53 kg

 Peso lordo
 2.66 kg

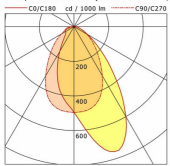
Sospensione



LUZ-PT14 106.840.AS/DALI-ST

LUZ-PT14 106.840.AS/DALI-ST

LUZ | Pendant Track (1xLED 44W 840/4000K 6690lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	495	495	495	495
15°	742	469	348	469
30°	600	327	165	327
45°	262	178	73	178
60°	91	85	56	85
75°	34	33	49	33
90°	13	1	15	1
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.

Asymetric LDC.

η	LED 152 lm/W ↓ 99% / ↑ 1% 44 W	
Efficiency		
Direct/Indirect		
System Power		
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	25.0	
UGR C90/C270	24.6	
CIE Flux Codes	65 88 97 99 100	
Ra/CRI	>80	

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