

Sospensione

# LUZ-PT23 105.840.BW/DALI-ST



## Descrizione

- lampada rettangolare a sospensione per montaggio su binario
- diffusore batwing per particolari esigenze di illuminazione dei prodotti (es. corsie tra scaffali)
- 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)

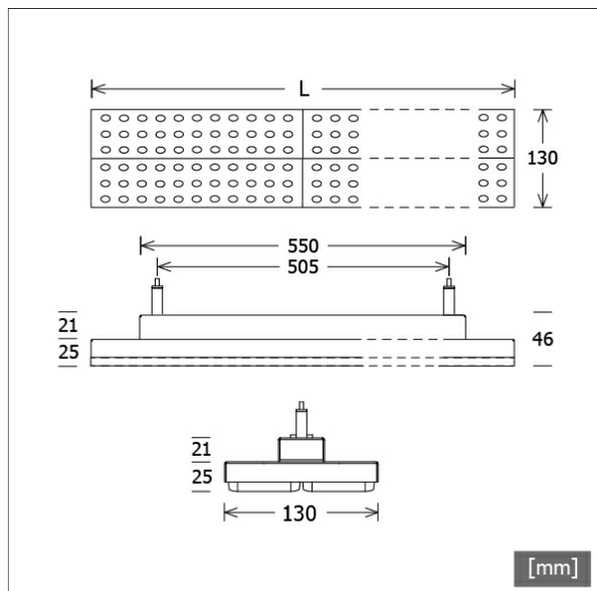
## Opzioni standard



## Opzioni speciali



Colori	Articolo n.	EAN
argento	666645	4043544759603
nero	666646	4043544759610
bianco	666647	4043544759627

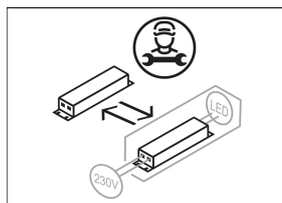
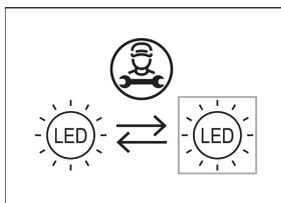


## Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Durata	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	31.6 W
Flusso luminoso apparecchio	5130 lm
Efficienza sistema	162.34 lm/W
Efficienza del modulo	193.50 lm/W
UGR classe	≤22
Zona di fascio luminoso	Batwing
Angolo del fascio luminoso	Batwing
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

## Dimensioni / pesi

Lunghezza	873 mm
Larghezza	130 mm
Altezza	46 mm
Peso netto	3.19 kg
Peso lordo	3.34 kg



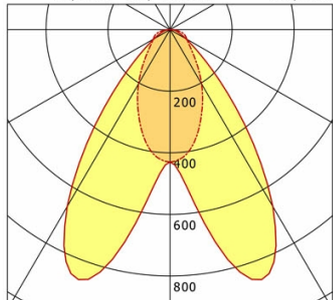
Sospensione

# LUZ-PT23 105.840.BW/DALI-ST

## LUZ-PT23 105.840.BW /DALI-ST

LUZ | Pendant Track (1xLED 32W 840/4000K 5130lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	430	430	430	430
15°	796	346	796	346
30°	664	204	664	204
45°	210	102	210	102
60°	59	63	59	63
75°	24	42	24	42
90°	6	2	6	2
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.  
The C90 angle is oversized.

η	LED
Efficiency	160 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	32 W

UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.4
UGR C90/C270	22.1

CIE Flux Codes	72 91 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 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 DONGLE**  
Organic Response Kit dongle IR



**ZB-OR GATEWAY**  
Organic Response serie a cascata gateway IoT



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