

# CHOCM-P 107.1618.840/DALI



## Descrizione

- lampada a sospensione dimmerabile dal design rettangolare sottile per illuminazione diretta delle postazioni di lavoro
- diffusione della luce e illuminazione asimmetriche
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- lenti high-tech integrate in vetro acrilico con ottica lamellare nera per una resa luminosa elevata e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- corpo in alluminio
- testata di chiusura in pressofusione di zinco
- 2 sospensioni a cavo regolabili in altezza (lunghezza: 1500 mm)
- cavo di collegamento trasparente (a 5 conduttori, preassemblato), scatola a soffitto con alimentazione in ABS nello stesso colore della lampada
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) integrato

## Note

Curva di distribuzione della luce valida solo per segmento 1-8 della lampada. Per la progettazione illuminotecnica utilizzare il modello 3D tramite Relux o Dialux.

Colori	Articolo n.	EAN
nero	658322	4043544775962
anodizzato argento	658323	4043544775979
bianco	658324	4043544775986

## Opzioni standard

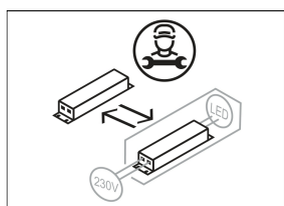
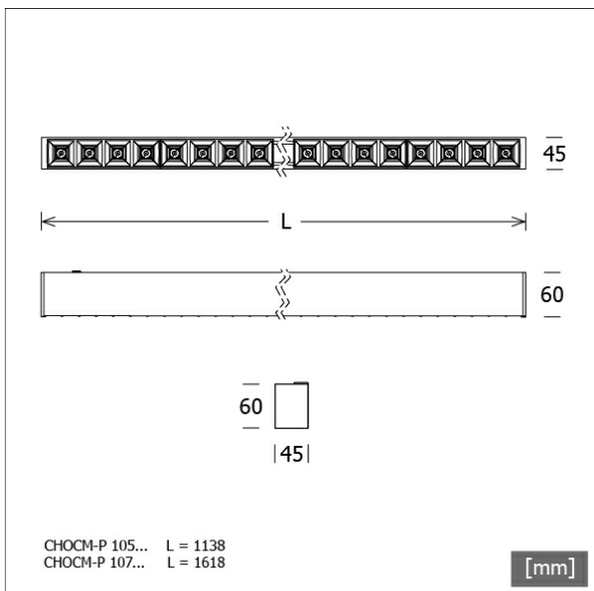


## Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED linear / CRI 80 / 4000 K
EPREL fonti luminose	1226371 1226327
Durata	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	66.6 W
Flusso luminoso apparecchio	7630 lm
Efficienza sistema	114.56 lm/W
Efficienza del modulo	207.08 lm/W
UGR classe	≤19
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

## Dimensioni / pesi

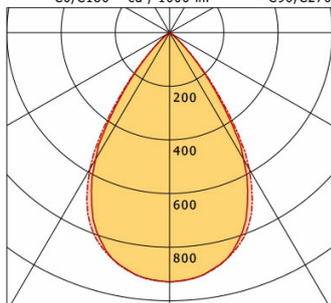
Lunghezza	1618 mm
Larghezza	45 mm
Altezza	60 mm
Peso netto	3.87 kg
Peso lordo	4.07 kg



# CHOCM-P 107.1618.840/DALI

Choc Medium | Pendant (1xLED 67W 840/4000K 7630lm)

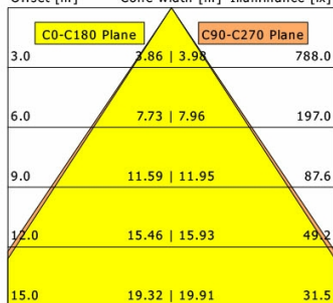
— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	929	929	929	929
15°	859	861	859	861
30°	546	589	546	589
45°	95	103	95	103
60°	1	1	1	1
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]



<b>η</b>	LED
Efficiency	114 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	67 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.8
UGR C90/C270	18.8
CIE Flux Codes	90 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

## Accessori



**ZB-OR DONGLE**  
Organic Response Kit dongle 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