

LEPO-1 068.2040/DALI



Descrizione

- lampada a sospensione dal design semplice e intramontabile
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica con raffreddamento passivo
- lati frontali in lamiera d'acciaio verniciata argento
- cavo in tessuto testo bianco (lunghezza cavo: 2100 mm)
- cilindro in vetro acrilico opale opaco
- scatola conica di alimentazione a soffitto in lamiera d'acciaio verniciata bianca per un facile montaggio a soffitto
- morsetto a 5 poli
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) integrato nella lampada

Opzioni standard



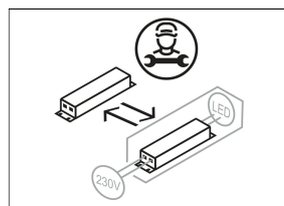
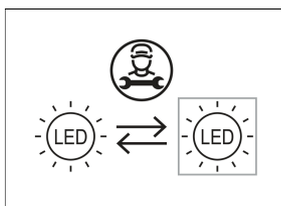
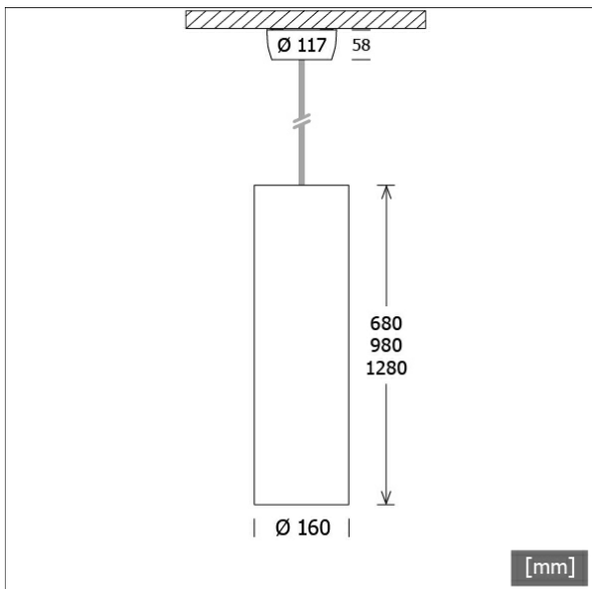
Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED linear / CRI 80 / 4000 K
Durata	L90 B50 50.000 h
Prestazioni sistema	16.0 W
Flusso luminoso apparecchio	2140 lm
Efficienza sistema	133.75 lm/W
UGR classe	≤19
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

Diametro esterno	160 mm
Altezza	680 mm
Peso netto	2.62 kg
Peso lordo	2.80 kg

Colori	Articolo n.	EAN
	649270	7320046248932

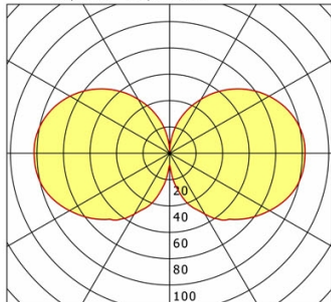


LEPO-1 068.2040/DALI

LEPO-1 068.2040/DALI

Lepo | Single (1xLED 16W 840/4000K 2140lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	9	9	9	9
30°	53	53	53	53
60°	87	87	87	87
90°	102	102	102	102
120°	87	87	87	87
150°	47	47	47	47
180°	2	2	2	2
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

η	LED
Efficiency	134 lm/W
Direct/Indirect	↓ 51% / ↑ 49%
System Power	16 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.4
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	15 40 69 51 100
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