



Sospensione | 220-240 V | 1 topLED 38 W DC - 44 W AC | CRI 90 | Base  
CZ022CPZMDI

Sospensione a doppia emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco super caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 720 LED topled, con una CCT 2700 K ed un CRI 90; il flusso luminoso della sorgente è di 5472 lm, con un'efficienza nominale di 144.0 lm/W.

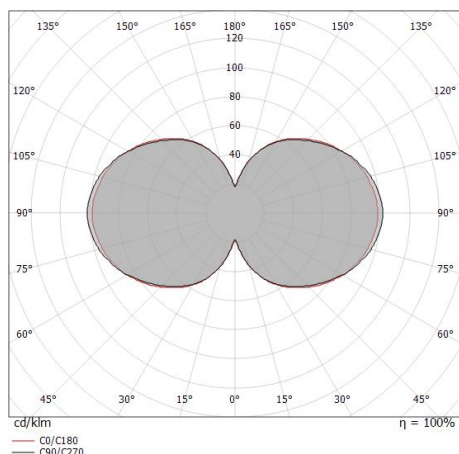
Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore polished dark bronze, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in vetro extra chiaro; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore polished dark bronze, ottenuta tramite verniciatura.

Il grado di protezione è IP20;

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 44 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 3 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento I ed è installabile a soffitto.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.



#### Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

#### Caratteristiche Illuminotecniche

Resa luminosa apparecchio (LOR)	48 %
Flusso luminoso sorgente	5472 lm
Flusso luminoso apparecchio	2665 lm
Potenza reale apparecchio	44 W
Efficienza reale apparecchio	60 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica	90 Ra
Temperatura di giunzione nell'apparecchio	80
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	25°C

#### LED Life / Failure Ratio

L70 B20 C0 72500h

#### UGR

UGR axial	17.3
UGR transversal	17.3
X=4H   Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

#### OPTICAL

Ottica C0/C180	180°
Light distribution simmetry	Symmetrical

Papylia | Pendant Luminaires | Accessories  
**CZ022CPZMDI**



Dimmer - Interfaccia di dimmerazione 0-10V, 1-10V o DALI  
Bluetooth, 220-240V

**Code**  
KIT0079