

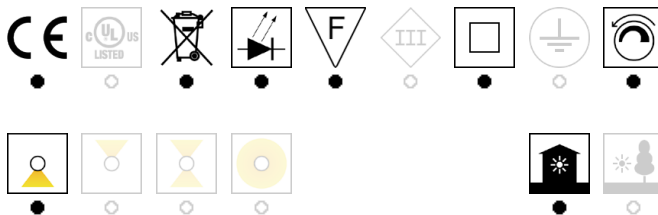
ver. 20200404 Rev 0

anno: **2022**

codice: **2670211E10000**

tipologia: **plafoniera**

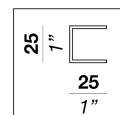
applicazione: **interno**



Disegno tecnico

Misure

rif. immagine mm - inch



Dati tecnici

Sorgente luminosa	LED
Tipologia di sorgente luminosa	striscia LED
Tipologia direzione emissione	diretta
Potenza nominale	78 W
Flusso luminoso sorgente nominale	10920 lm
Efficienza nominale	140 lm/W
Consumo	84 W
Flusso luminoso emesso reale	8935 lm
Efficienza reale	106 lm/W
Secondario	24 V
Temperatura colore	3000 K / varianti pagina 2
Indice resa cromatica	80 CRI / varianti pagina 2
Deviazione Step MacAdam	3 SDCM
Classe energetica	A
Classe isolamento	II
Grado IP	IP 20
Montaggio diretto su superfici normalmente ininfiammabili	●
Temperatura di esercizio	+10° / +40°
CE	●
UL	○
Optional	
Modalità emergenza	○
Sensore di movimento	○
Orientabilità	○

Imballo

Peso netto
Imballaggio 1
Imballaggio 2
Imballaggio 3
Imballaggio 4
Imballaggio 5

Struttura

Materiale	alluminio
Finitura	bianco / varianti pagina 2

Diffusore

Materiale	polimero flessibile
Finitura	opale / varianti pagina 2

Electronica / Driver

Incluso	Si
Quantità	1
Voltaggio	220-240V 50/60 Hz

Dimmerazione



Cavi sospensione

Lunghezza standard cavi acciaio (custom su richiesta)	-
Lunghezza standard cavo elettrico (custom su richiesta)	-

Garanzia

Durata	2 anni
--------	--------

LUNA C1250 DALI 220V

ver. 20200404_Rev_0

anno: **2022**

codice: **2670211E10000**

tipologia: **plafoniera**

applicazione: **interno**

Varianti disponibili

Temperatura colore

2700 k



3000 k



3500 k



4000 k



custom



Indice resa cromatica

CRI 80



CRI 90



CRI 95



custom



Finitura struttura

oro / ottone



bianco opaco



nero opaco



bianco gofrato



nero gofrato



custom



Diffusore / Ottica

opale



custom



Montaggio Soffitto

driver remoto



custom

