

CONE S120-3 0_1-10V 100-240V

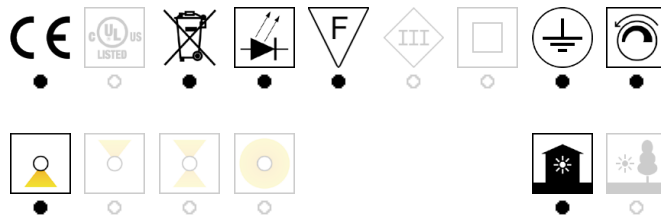
ver. 20200404_Rev_0

anno: 2015

codice: 1700306U20000

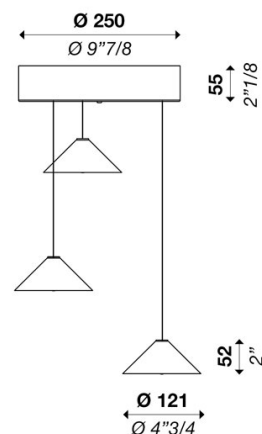
tipologia: lampada a sospensione

applicazione: interno



Disegno tecnico

Misure rif. immagine mm - inch



Dati tecnici

Sorgente luminosa	LED
Tipologia di sorgente luminosa	modulo LED vers.1
Tipologia direzione emissione	diretta
Potenza nominale	12 W
Flusso luminoso sorgente nominale	1746 lm
Efficienza nominale	145 lm/W
Consumo	21 W
Flusso luminoso emesso reale	1028 lm
Efficienza reale	49 lm/W
Secondario	200mA
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	I
Grado IP	IP 20
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	●
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	policarbonato
Finitura	opale / varianti pagina 2

Rosone

Dimensione	250 mm - 9" 7/8 inch
Altezza	55 mm - 2" 1/4 inch
Attacco a soffitto	diretto / varianti pagina 2

Elettronica / Driver

Incluso	Si
Quantità	1
Voltaggio	100-240V 50/60 Hz

Dimmerazione



Cavi sospensione

Lunghezza standard cavi acciaio (custom su richiesta)	2000 mm / 78" 3/4
Lunghezza standard cavo elettrico (custom su richiesta)	2500 mm/100"

Garanzia

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

CONE S120-3 0_1-10V 100-240V

ver. 20200404_Rev_0

anno: **2015**

codice: **1700306U20000**

tipologia: **lampada a sospensione**

applicazione: **interno**

Varianti disponibili

Temperatura colore

2700 k

3000 k

3500 k

4000 k

lampadina

custom



Indice resa cromatica

CRI 80

CRI 90

CRI 95

custom



Finitura struttura

oro / ottone

bianco opaco

nero opaco

bianco goffrato

nero goffrato

custom



Diffusore / Ottica

opale

prismatico
trasparente

satinato

custom



Montaggio Soffitto

diretto

perpendicolare

conico

driver remoto

custom

