

CIRCUS uplight BASIC 0_1-10V 110V

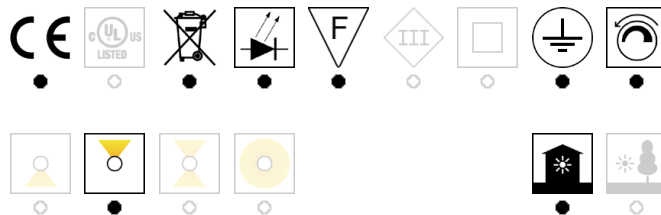
ver. 20200404_Rev_0

anno: 2015

codice: 1732501A20150

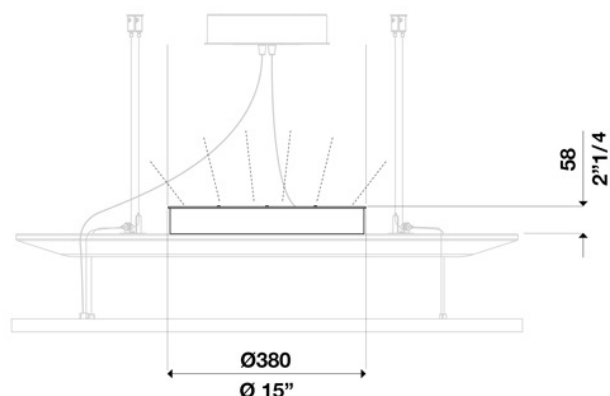
tipologia: lampada da appoggio

applicazione: interno



Disegno tecnico

Misure rif. immagine mm - inch



Dati tecnici	
Sorgente luminosa	LED
Tipologia di sorgente luminosa	modulo LED G2
Tipologia direzione emissione	indiretta
Potenza nominale	17 W
Flusso luminoso sorgente nominale	2780 lm
Efficienza nominale	164 lm/W
Consumo	25 W
Flusso luminoso emesso reale	2440 lm
Efficienza reale	99 lm/W
Secondario	500mA
Temperatura colore	3000 K / varianti pagina 2
Indice resa cromatica	90 CRI
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	pmma
Finitura	satinato / varianti pagina 2
Elettronica / Driver	
Incluso	Si
Quantità	1
Voltaggio	100-277V 50/60 Hz
Dimmerazione	
ON/OFF	○
PUSH	○
0-10V	●
1-10V	●
CUT PHASE	○
Bluetooth	○
DALI	○
Cavi sospensione	
Lunghezza standard cavi acciaio (custom su richiesta)	○
Lunghezza standard cavo elettrico (custom su richiesta)	-
Garanzia	
Durata	2 anni

CIRCUS uplight BASIC 0_1-10V 110V

ver. 20200404_Rev_0

anno: **2015**

codice: **1732501A20150**

tipologia: **lampada da appoggio**

applicazione: **interno**

Varianti disponibili

Temperatura colore

3000 k



4000 k



custom



Indice resa cromatica

CRI 80



CRI 90



CRI 95



custom



Finitura struttura

bianco opaco



nero opaco



bianco gofrato



nero gofrato



custom



Diffusore / Ottica

opale



trasparente



prismatico
trasparente



satinato



custom

