

CIRCUS uplight BASIC ON-OFF 220V

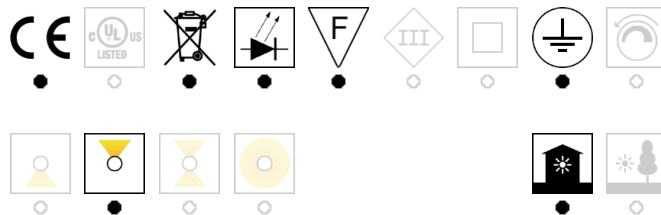
ver. 20200404_Rev_0

anno: 2015

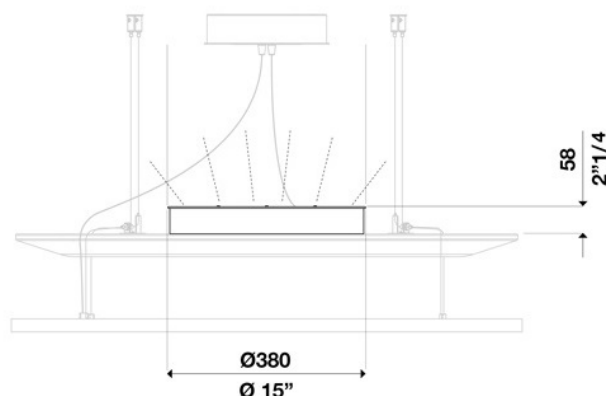
codice: 1732501E00150

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



Cavi sospensione

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

Garanzia

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

CIRCUS uplight BASIC ON-OFF 220V

ver. 20200404_Rev_0

anno: **2015**

codice: **1732501E00150**

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

