

**CTLP****6949-02-007**

Testaletto LED da parete. Controllo touch per accensione / spegnimento con memoria e dimmerazione. Doppio flusso luminoso dimmerabile: frontale e verso il basso.

Caratteristiche illuminotecniche	
Caratteristiche LED	SMD
Numero di LED	14
Flusso Sorgente Luminosa	686 lm
Flusso Apparecchio	490 lm
Efficienza Sorgente Luminosa	137 lm/W @ 85°C
Efficienza Apparecchio	82 lm/W @ 85°C
Temperatura Colore	White 3000K
Ottica	120°
CRI Tipico	85
CRI Minimo	80
SDCM	3 STEP
Rischio Fotobiologico	RG0
Classe Energetica	

Caratteristiche meccaniche	
Materiale struttura	Struttura in metallo
Trattamento superficiale	Verniciatura al poliestere per esterni
Colore struttura	Bianco RAL 9016
IP	IP40
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato opale
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +45°C
Temp. ambiente di stoccaggio	-25°C / +80°C
Dimensioni della Lampada	240x44x85mm - 0,4kg

Varie	
Mantenimento Flusso Luminoso	L70 B50 80000
Dimensioni della Scatola	0.5kg
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN60598-2-1; EN62471 + IEC TR 62778; EN 55015; EN 61547; EN61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 63000;
Codice a Barre	8019282560180
Made In	Italy
Classe di Isolamento	

Caratteristiche elettriche	
Tensione di Alimentazione	120/277V AC 50/60Hz
Potenza Totale Assorbita	6W
Fattore di Potenza	> 0,9
Sistema di Controllo	Si, regolazione luce al tocco
Driver	Incluso
Tipo di Alimentatore	Costant Voltage
Driver Output	24VDC
Driver Input	120/277V~ 50/60Hz
Protezione Driver	Sovratensione di rete 2Kv
Cablaggio Passante	Si, nel corpo lampada



