

GOCCIA OPALE CON SENSORE CREPUSCOLARE

LEDSENS10X2B 10,7 W - 1060lm - 2700K







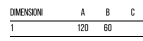


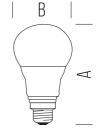












INFORMAZIONI GENERALI		CARATTERISTICHE TECNICHE	
Codice	LEDSENS10X2B	Base	E27
Ean	8031453019174	Potenza (W)	10,7
Famiglia	GOCCIA OPALE CON SENSORE CREPUSCOLARE	Energy Consumption ON mode (kWh/1000h)	11
		Equivalenza (W)	75
Linea prodotto	SENSOR	Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Tecnologia	LED	Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Temperatura esercizio (°C)	-20 - +40	Corrente assorbita (mA)	86
Garanzia anni	3	Fattore di potenza	>0,90
		Compatibile dimmer	NO
DATI ILLUMINOTECNICI		Cicli accensione	30000
Colore luce	WW	Vita nominale (h)	25000
CCT (K)	2700	Direzionale / Non direzionale	NDLS
Flusso luminoso (lm)	1060	Tensione di rete SI/NO	MLS
Fascio luminoso (°)	200		NO NO
Eff. luminosa (lm/W)	106		
Resa Cromatica (CRI)	>80	Color Tunable NO	
		Factor Total Mains - FTM	1

IMBALLO				
Confezione	SCATOLA			
Imballo	10 / 50			
Peso Lordo (Kg)	5			
Peso Netto (Kg)	0.074			







GOCCIA OPALE CON SENSORE CREPUSCOLARE

LEDSENS10X2B 10,7W - 1060lm - 2700K

• Doppio sensore crepuscolare inserito sul corpo della lampada





11/5/2022