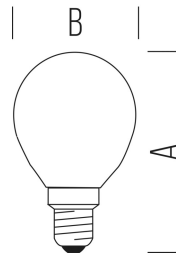


SFERA FULL LIGHT
220-240V
MLD3106X3
6,5 W - 806lm - 4000K



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	45	

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	MLD3106X3
Ean	8031453021689
Famiglia	SFERA FULL LIGHT
Linea prodotto	Sfera
Tecnologia	LED
Temperatura esercizio (°C)	-20 - +40
Garanzia anni	2

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	CW
CCT (K)	4000
Flusso luminoso (lm)	806
Fascio luminoso (°)	330
Eff. luminosa (lm/W)	134,3
Resa Cromatica (CRI)	>80
Standard Deviation Colour Matching - SDCM	6
Coord.Cromatiche y	0,3797
Coord.Cromatiche x	0,3818
Stroboscopic Visibility Measure - SVM	0,9

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Base	E27
Potenza (W)	6,5
Energy Consumption ON mode (kWh/1000h)	7
Equivalenza (W)	60
Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	41
Fattore di potenza	>0,40
Compatibile dimmer	NO
Cicli accensione	20000
Vita nominale (h)	20000
Direzionale / Non direzionale	NDLS
Tensione di rete SI/NO	MLS
Factor Total Mains - FTM	1
Fattore di Sopravvivenza (2019/2015)	0,9
Lumen Maintenance factor (2019/2015)	0,948

IMBALLO	
Confezione	SC
Imballo	10 / 50
Peso Lordo (Kg)	2.1
Peso Netto (Kg)	0.018