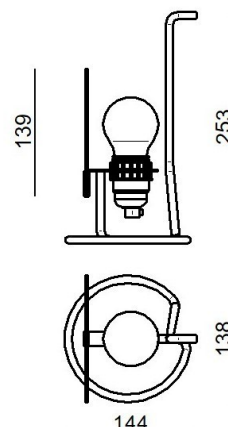




Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE27
9681



Dati tecnici	
Tipologia	Lampada da tavolo
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27
Direzione emissione luminosa	verso il basso e verso l'alto
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	2
IP	IP20
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Presa elettrica	Tipo L
Lunghezza del cavo	2 m
Resinatura	No
Peso netto	0.620 Kg

Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Bianco
Finitura Base	
Materiale	ferro
Lavorazione	verniciatura



Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE27
9681

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	470 lm
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
Temperatura di giunzione nell'apparecchio	80
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	25°C

LED Life / Failure Ratio

Lampada da tavolo a doppia emissione per applicazione indoor.

Lampadina LED inclusa, attacco 1xE27.

Il diffusore è prodotto in vetro. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.620 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a pavimento.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.