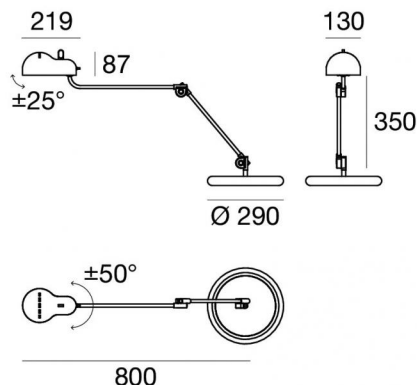




Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE27
9076



Dati tecnici	
Anno di realizzazione	2021
Tipologia	Lampada da tavolo
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27
Direzione emissione luminosa	verso il basso
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	2
IP	IP20
Prova del filo incandescente	650°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	Si
angolo totale (piano orizzontale)	100 °
angolo totale (piano verticale)	50 °
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Presca elettrica	Tipo C
Lunghezza del cavo	2.5 m
Resinatura	No
Peso netto	6.200 Kg

Finitura corpo	
Materiale	metallo
Colore	Bianco RAL 9016
Lavorazione	verniciatura
Finitura Base	
Materiale	polietilene
Colore	Nero
Lavorazione	satina



Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE27 9076

Classe di efficienza energetica

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

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	806 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 singola emissione per applicazione indoor.

Lampadina LED inclusa, attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in metallo, presenta una finitura di colore bianco ral 9016, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 6.200 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2.5 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.