

Mikka

TAV40001 - 8,4 W - 460 lm / 3000 K / CRI >80

DESCRIZIONE

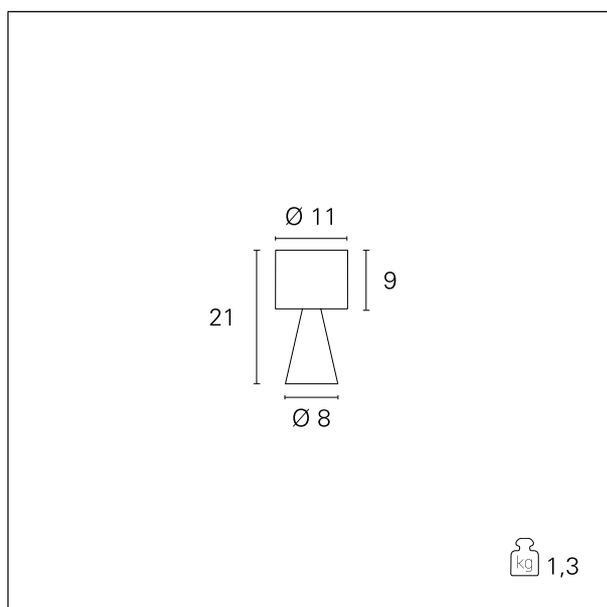
Mikka è una lampada da tavolo realizzata in alluminio verniciato bianco opaco o nero opaco che illumina in modo estremamente gradevole l'ambiente grazie alla sua luce morbida e diffusa. Mikka è dimmerabile e dotata di touch dimmer posizionato direttamente sul corpo del prodotto per un'agevole regolazione della luce. Completa di schermo diffondente in PMMA e di sorgente LED ad alta efficienza, include il driver elettronico integrato nell'apparecchio. La sua sorgente luminosa è totalmente schermata alla vista per evitare qualsiasi forma di abbagliamento. Il cavo di alimentazione di lunghezza 160 cm è in colore bianco o nero in tinta con il corpo.



switch **On÷Off**

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	da tavolo
materiale	alluminio
finitura	verniciato opaco
colore	Bianco
potenza	8,4 W
lumen output - emissione totale	460 lm
peso netto	1,3 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	On÷Off
classe di isolamento	Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
----------------	-------------

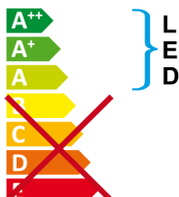
Mikka

TAV40001 - 8,4 W - 460 lm / 3000 K / CRI >80

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA



Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD Led
attacco sorgente	LED
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI >80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	On+Off
----------------------	---------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	Diretta
-------------------	----------------