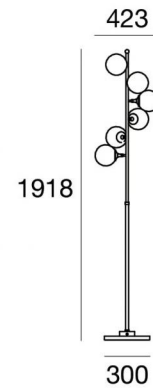




Lampada da terra | 220-240 V | 6xE14
9560



Dati tecnici	
Anno di realizzazione	2021
Tipologia	Lampada da terra
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	6 x E14
Direzione emissione luminosa	verso il basso e verso l'alto
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	1
IP	IP20
Prova del filo incandescente	650°
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 F
Lunghezza del cavo	3.5 m
Resinatura	No
Peso netto	14.000 Kg

Finitura corpo	
Materiale	Ottone
Colore	oro
Lavorazione	galvanostegia
Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Bianco



Lampada da terra | 220-240 V | 6xE14
9560

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene 6 sorgenti luminose di classe di efficienza energetica E.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	4836 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 terra a doppia emissione per applicazione indoor.

Lampadina LED inclusa, attacco 6xE14.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ottone, presenta una finitura di colore oro, ottenuta tramite galvanostegia; il diffusore è prodotto in vetro. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 14.000 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 3.5 m.

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

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