

STILNOVO

Technical sheet
Scheda tecnica

Valigia

Lamp for Table/Floor / Lampada da Tavolo/Terra

Design - Ettore Sottsass | 1977

Click on image for more information - Clicca sull'immagine per maggiori informazioni



English

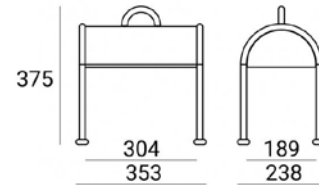


Italiano

Valigia



Table Lamps | 220-240 V | 1xE27
8960



Technical data	
Designer	Ettore Sottsass
Construction year	1977
Type	Table Lamps
Installation position	Floor
Installation environment	Indoor
Lamp cap	1 x E27
Light emission direction	downward
Frequency	50-60 Hz
Safety class	2
IP	IP20
Glow wire test	650°
Direct mounting on normally flammable surfaces	Yes
CE	Yes
Dimmable article	No
Directional	No
Tilting	No
Walk-over	No
Drive-over	No
Cable included	Yes
Electric socket	Type L
Cable length	1.5 m
Resin potting	No
Net weight	2.600 Kg
Ordinary temperature on the glass	- °C

Finishing casing	
Material	metal
Colour	Red RAL 3000
Processing	Coating

Finishing diffuser	
Material	metal - metal
Colour	black - White RAL 9016
Processing	Coating - Coating

Valigia



Table Lamps I 220-240 V I 1xE27
8960

Single emission table lamps for indoor application. LED lamplamp included, lamp cap 1xE27.

The device body is made of metal and features a red ral 3000 finish, processed by means of coating; the diffuser is made of metal with a coating treatment; the diffuser is made of metal with a coating treatment. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 2.600 kg.

. The power supply cable is included and features a 1.5 m lenght.

The device features protection class II and can be floor-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Energy efficiency class

This product contains a light source of energy efficiency class E.

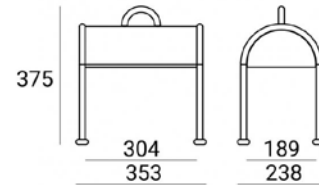
Illuminotechnical Features

Source lumens	806 lm
Colour temperature	2700 K
Colour rendering index	80 Ra

Valigia



Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE27
8960



Dati tecnici	
Designer	Ettore Sottsass
Anno di realizzazione	1977
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
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	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Presca elettrica	Tipo L
Lunghezza del cavo	1.5 m
Resinatura	No
Peso netto	2.600 Kg
Temperatura tipica sul vetro	- °C

Finitura corpo	
Materiale	metallo
Colore	Rosso RAL 3000
Lavorazione	verniciatura
Finitura diffusore	
Materiale	metallo - metallo
Colore	nero RAL 9005 opaco - Bianco RAL 9016
Lavorazione	verniciatura - verniciatura

Valigia



Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE27
8960

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 rosso ral 3000, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in metallo, con una lavorazione di verniciatura; il diffusore è prodotto in metallo, con una lavorazione di verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 2.600 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 1.5 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.

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