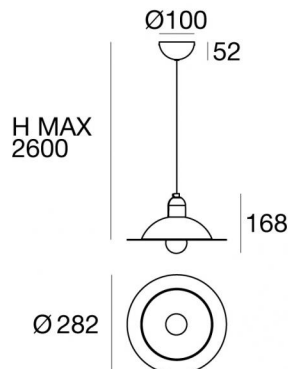
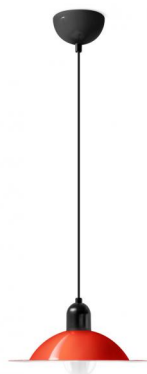


Lampiatta



Sospensione | 220-240 V | 1xE27
8985



Dati tecnici	
Designer	De Pas - D'urbino - Lomazzi
Anno di realizzazione	1971
Tipologia	Sospensione
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27
Direzione emissione luminosa	verso il basso
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
Lunghezza del cavo	2.5 m
Resinatura	No
Peso netto	0.725 Kg

Finitura diffusore	
Materiale	alluminio - alluminio
Colore	Corallo RAL 2002 Lucido - Bianco RAL 9016
Lavorazione	Verniciatura a polvere - Verniciatura a polvere

Finitura montatura	
Materiale	metallo
Colore	nero RAL 9005
Lavorazione	verniciatura

Cavi Sospensione	
Lunghezza max cavo	2500 mm



Sospensione | 220-240 V | 1xE27
8985

Sospensione a singola emissione per applicazione indoor. Lampadina LED inclusa, attacco 1xE27.

Il diffusore è prodotto in alluminio, con una lavorazione di verniciatura a polvere il diffusore è prodotto in alluminio, con una lavorazione di verniciatura a polvere; la montatura è prodotta in metallo, con una finitura di colore nero ral 9005, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.725 kg.

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

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

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