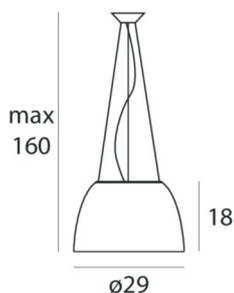
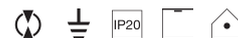


Cupolè_P



Sospensione | 220-240 V | 1xE27
6323



Dati tecnici	
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27 Max
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	verso il basso
Classe di isolamento	1
IP	IP20
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
ETL	No
Induzione	No
Modalità emergenza	No
Sensore di movimento	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No

Finitura corpo	
Materiale	ferro
Colore	nicel
Lavorazione	galvanostegia
Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	alluminio
Finitura montatura	
Materiale	ferro
Colore	nero RAL 9005 goffrato
Lavorazione	verniciatura



Sospensione | 220-240 V | 1xE27
6323

Sospensione a doppia emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED, fluorescente compatta 30 W, alogena 116 W; attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore nichel, ottenuta tramite galvanostegia; il diffusore è prodotto in vetro; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore nero ral 9005 gofrato, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 2.205 kg.

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

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	2135 lm
Temperatura di colore	2800 K
Indice di resa cromatica	100 Ra