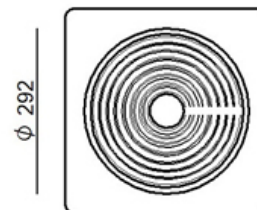
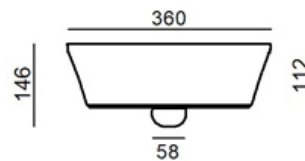




Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27  
9737



Dati tecnici	
Tipologia	Lampada a parete
Posizione installativa	Parete
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	1
IP	IP20
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No
Peso netto	0.900 Kg

#### Finitura corpo

Materiale	alluminio - PMMA
Colore	lucido

#### Finitura montatura

Materiale	alluminio
Colore	Bianco
Lavorazione	verniciatura



Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27  
**9737**

Lampada a parete a singola emissione per applicazione indoor.

Lampadina LED inclusa, attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore lucidoll corpo dell'apparecchio, realizzato in pmma,; la montatura è prodotta in alluminio, con una finitura di colore bianco, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.900 kg.

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

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 F.

#### Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente 650 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



Goletta | Wall Lights | Accessories  
**9737**

Staffa  
posizione installativa: parete

**Code**  
Kit0111