

## SCHEMA TECNICA PRODOTTO

caratteristiche tecniche apparecchio illuminante prodotto e realizzato dall'azienda Estro srl

Tipologia : APPARECCHIO D' ILLUMINAZIONE

Modello : **CARLTON**

Articolo : **725**

Tipo di installazione : LAMPADA DA PARETE

Potenza nominale : 2 X MAX 60 W

Tensione nominale : 230-240 V

Frequenza : 50 Hz

Tipo lampada : INCANDESCENZA

FLUORESCENTE ELETTRONICA

LED

Attacco lampada : E 14

Classe di isolamento : 1

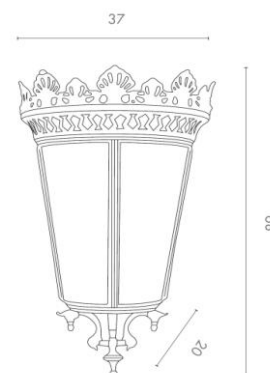
Grado di protezione : IP 20

Descrizione : APPARECCHIO PER INSTALLAZIONE A PARETE MEDIANTE APPOSITA STAFFA METALLICA  
STRUTTURA IN OTTONE  
VETRI SABBATI SERIGRAFATI

Dimensioni apparecchio : LARGHEZZA cm 37  
ALTEZZA cm 68  
PROFONTA' cm 20

Dimensioni basetta : PIASTRA METALLICA

Manutenzione : SOSTITUIRE LE LAMPADINE CON ALTRE DI IDENTICO WATTAGGIO  
PULIRE LE PARTI METALLICHE CON UN PANNINO UMIDO  
NON USARE SOLVENTI

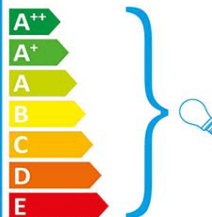


estro LUMINARA



Questo dispositivo è compatibile con lampadine di classi energetiche:

This device is compatible with bulbs of the energy classes:



874/2012

