

Centauro - 98B3A304

Design: Sandro Favari 2014



IP67 **(€**





Dati generali

Descrizione

Lampada a 3 LED con piccola ghiera. Vetro trasparente temprato di spessore 6mm. Viti acciaio INOX A2. Guarnizioni OR in NBR o silicone. Cavo H07RN-F 2x1mmq lunghezza standard 1 mt (su richiesta lunghezze e sezioni diverse), pressa cavo M16x1,5mm in poliammide. Fornitura di cassaforma in PVC.

Classe

Installazione Interrato/Incasso su basamento

Applicazione Esterni

Dati illuminotecnici

Sorgente Cree. Sostituibile singolarmente

Numero LED3Temperatura di colore4000KFlusso luminoso apparecchio600 lmEfficienza luminosa apparecchio93.75 lm/W

Fascio di luce Stretto
Ottica Intercambiabile

Materiale ottica PMMA / Policarbonato

Dati elettrici

 Potenza
 6.4 W

 Corrente
 700 mA

 Tensione
 9.1 Vdc

Alimentatore Elettronico per LED. Sostituibile

separatamente dal LED

Descrizione alimentatore Interno in struttura separata dal vano

ottico o esterno

Dati fisici

Materiale Ghiera acciaio inossidabile AISI 304,

corpo in alluminio

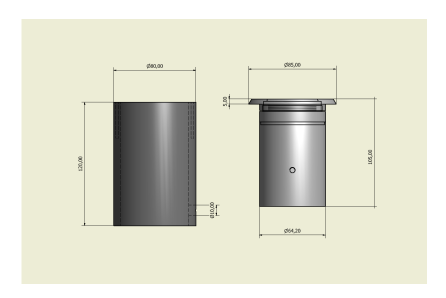
Finitura/Colore Acciaio/alluminio
Dimensioni Dmax=85mm; H=105mm

Base 4000 a

Peso 1000 g



Disegno tecnico



Dati fotometrici

