

Descripción del equipo

Foco embutido LED, dimiable. Cuerpo de aluminio fundido a presión, driver externo incorporado. Instalación directa a 220V.

Mantenimiento del flujo luminoso al 70%. Su pantalla es una placa trabajada al láser que sirve de lente con sus círculos concéntricos.

Factor de potencia > 0,9 / t° de trabajo -10°C + 35°C

CRI93/IP44/IK07

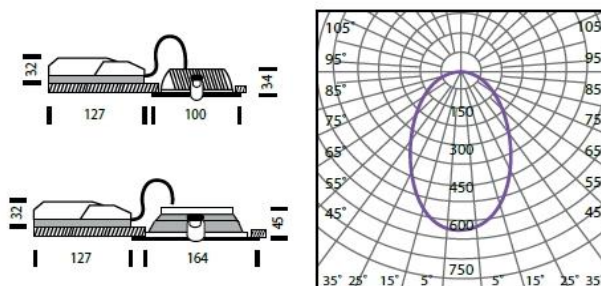
Aplicaciones

- Cenefas
- Baños
- Cocinas
- Recepción



Datos Técnicos

Código	Dimensiones	Perforación	Potencia	Flujo Luminoso	Vida útil	TC	Módulo de emergencia
1278620025	100mm x 34mm	Max 96mm / Min 90 mm	10W	930 LM	40.000 Hrs	4000K	No
1278620125	100mm x 34mm	Max 96mm / Min 90 mm	10W	890 LM	40.000 Hrs	3000K	No
1278610025	164mm x 45mm	Max 162mm / Min 142mm	10W	1020 LM	40.000 Hrs	4000K	No
1278610125	164mm x 45mm	Max 162mm / Min 142mm	10W	980 LM	40.000 Hrs	3000K	No
1278610225	192mm x 50 mm	Max 190mm / Min 170 mm	14W	1380 LM	40.000 Hrs	4000K	No
1278610525	192mm x 50 mm	Max 190mm / Min 170 mm	14W	1340 LM	40.000 Hrs	3000K	No
1278610325	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2150 LM	40.000 Hrs	3000K	No
1278605425	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2190 LM	40.000 Hrs	4000K	No
1278610725	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2190 LM	40.000 Hrs	3000K	SI
1278605825	245mm x 60mm	Max 240mm / Min 220mm	35W	2840 LM	40.000 Hrs	4000K	No
1278605725	245mm x 60mm	Max 240mm / Min 220mm	35W	2800 LM	40.000 Hrs	3000K	No



*Darlux se reserva el derecho de hacer cualquier modificación a sus productos sin previo aviso