

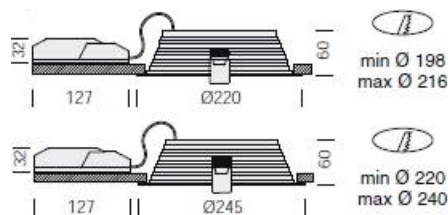
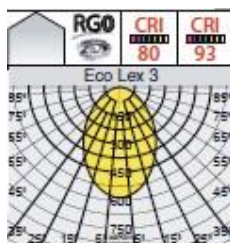


## Características

Foco embutido LED.  
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  
Vida útil 40.000hrs  
**IP40 - IK04 - CRI93**



Código	Dimensiones	Perforación	Potencia	Flujo Luminoso	Dimmiable	TC	Emergencia
1278620025	100mm x 34mm	Max 96mm / Min 90 mm	10W	930 LM	Si	4000K	No
1278620125	100mm x 34mm	Max 96mm / Min 90 mm	10W	890 LM	Si	3000K	No
1278610025	164mm x 45mm	Max 162mm / Min 142mm	10W	1020 LM	Si	4000K	No
1278610125	164mm x 45mm	Max 162mm / Min 142mm	10W	980 LM	Si	3000K	No
1278610225	192mm x 50 mm	Max 190mm / Min 170 mm	14W	1380 LM	Si	4000K	No
1278610525	192mm x 50 mm	Max 190mm / Min 170 mm	14W	1340 LM	Si	3000K	No
1278610325	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2150 LM	Si	3000K	No
1278605425	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2190 LM	Si	4000K	No
1278610725	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2190 LM	Si	3000K	SI
1278611725	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2190 LM	Si	4000K	SI
1278605825	245mm x 60mm	Max 240mm / Min 220mm	35W	2840 LM	Si	4000K	No
1278605725	245mm x 60mm	Max 240mm / Min 220mm	35W	2800 LM	Si	3000K	No
1278611125	245mm x 60mm	Max 240mm / Min 220mm	35W	2840 LM	No	3000K	SI
1278605025	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	2050	No	4000K	No
1278605125	220mm x 60 mm	Max 216mm / Min 198mm	23W	1950	No	3000K	No



\* Darlux se reserva el derecho a realizar cualquier modificación a sus productos sin previo aviso