

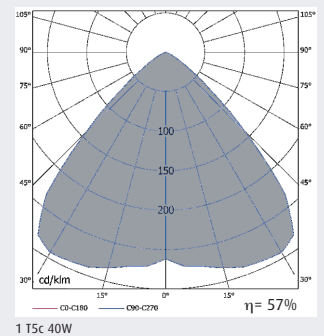
LD-DL/E 420 T5c con celosía

• Cuerpo de luminaria:

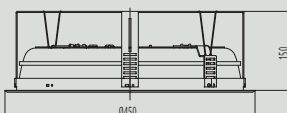
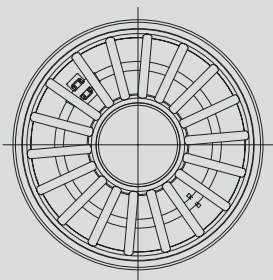
- Marco de montaje en acero.
- Aro embellecedor termoestablado en blanco o titanio.
- La conexión eléctrica se realiza a clema de tres polos.
- Montaje empotrado mediante flejes.

• Componente óptico:

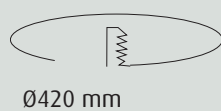
- Reflector superior de aluminio especular anodizado.
- Celosía de aluminio especular anodizado de alto rendimiento.
- Limitación de deslumbramiento $L < 1.000 \text{ cd/m}^2$ a 65° respecto a la vertical para un UGR < 19 .
- Fuente de luz: fluorescencia circular T5c de 40 y 55 W (2GX13).



Dimensiones



Corte en techo



LUMINARIAS

Modelo	W	Ø	H	Peso	Referencia
LD-DL/E 420 Downlight de empotrar con celosía. En color blanco					
LD-DL/E 420	1 T5c	40	450	150	3,2 001394
LD-DL/E 420	1 T5c	55	450	150	3,2 001396
LD-DL/E 420 Downlight de empotrar con celosía. En color titanio					
LD-DL/E 420	1 T5c	40	450	150	3,2 001395
LD-DL/E 420	1 T5c	55	450	150	3,2 001397