

Liset IP sessantacinque LED - Elliptic

Un diseño básico, pequeñas dimensiones. Liset es una innovadora luminaria estudiada para hacer el mejor uso de la tecnología LED. Sus líneas Slean y eficiencia luminosa aseguran extraordinario efecto de luz y color.

Cuerpo: de aluminio extrudido oxidado.

CABEZALES: realizado en aluminio inyectado fundido a presión con barnizado en poliéster para exterior.

Difusor: cristal prismático rayado.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

LED Q4 de color "neutral white"

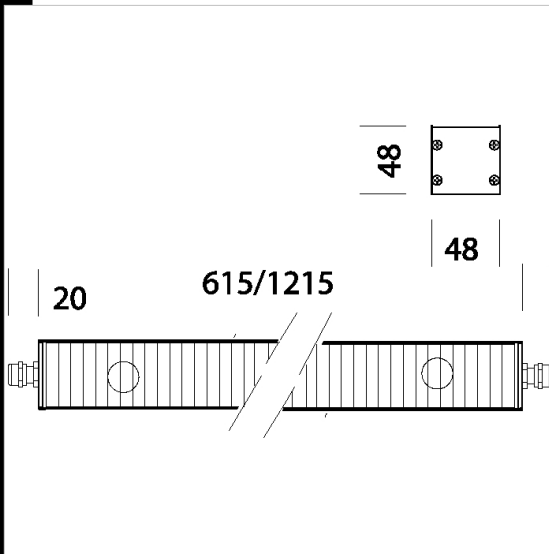
Factor de potencia: >0,95

Mantenimiento del flujo luminoso al 70% 50000h L70B50

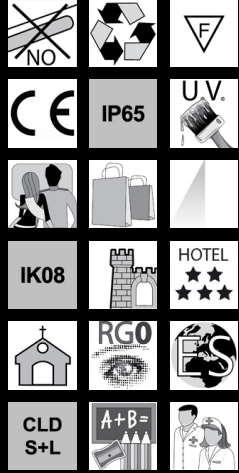
Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471

Comprar a parte el alimentador Cód. 92036 / 92038.

Conexión en serie máx. 3.6m del Liset ipsessantacinque



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22018071-00	CLD S+L	1,70	LED-433lm-4100K-	7 W	OXIDADO
22018072-00	CLD S+L	2,25	LED-105lm-4100K-	13 W	OXIDADO



Download

DXF 2D
- 18075.dxf

Montaggi
- LISET_IP65.pdf

BIM
- Liset IP sessantacinque LED - Elliptic - 20200915.zip

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated