



## Micro Liset - 4000K - CRI 80

De Led abren sorprendentes e inesperadas posibilidades de iluminación, La serie Microliset garantiza un excelente flujo de luz con un rendimiento muy alto color. Un sistema innovador que puede mezclar colores electrónicamente. De larga duración, accesorios fiables necesitan poco mantenimiento. Versatilidad Axcellent, elegante y no invasiva, estas luminarias proporcionan una iluminación perfecta sin ser visto.

Cuerpo: de aluminio extrudido oxidado.

Difusor: de policarbonato transparente

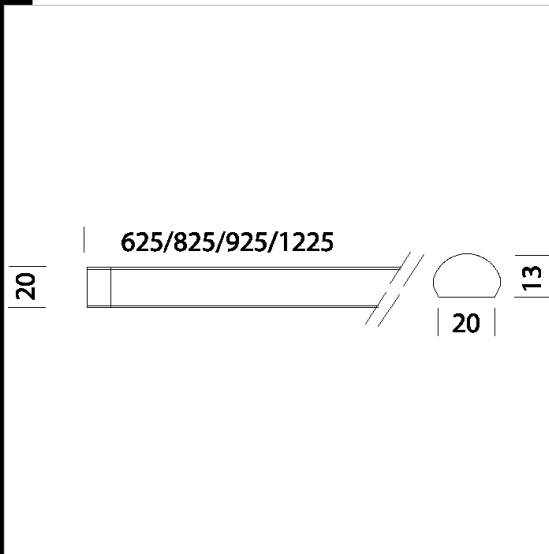
Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

Uso del transformador acc. 22092022-00 (MAX 70W) y 22090839-00 (MAX120W). DIM 22090840-00

Factor de potencia: >0,95

Mantenimiento del flujo luminoso al 70% 50000h L70B50

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22017673-00	CLD S+L	1,50	LED-684lm-4000K-CRI 80	5 W	OXIDADO
22017278-00	CLD S+L	0,45	LED-2736lm-4000K-CRI 80	22 W	OXIDADO
22017273-00	CLD S+L	0,25	LED-998lm-4000K-CRI 80	11 W	OXIDADO
22017274-00	CLD S+L	0,35	LED-2052lm-4000K-CRI 80	20 W	OXIDADO
22017678-00	CLD S+L	1,50	LED-998lm-4000K-CRI 80	11 W	OXIDADO

### Accessori



- Soporte - Microliset



- Caja IP20 - Microliset



- Dimmable power supply



- Dimmable Interface - Microliset



- Soporte - Microliset



- Screen for Microliset's profile



- Profile for Microliset

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