



Download

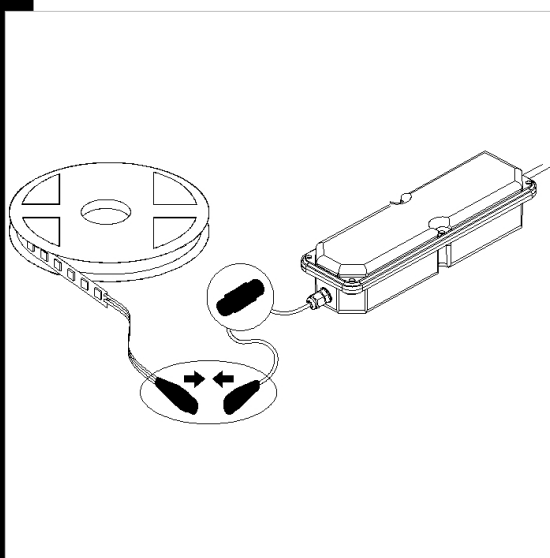
DXF 2D
- stripip.dxf

Montaggi
- STRIP_LED_IP65-67 rev3.pdf



Strip - LED - IP65

Se pueden aplicar sobre superficies lisas, limpias y secas con cinta adhesiva 3M. Evite la instalación sobre superficies con aristas vivas para evitar el corte y no dañar los componentes. Advertencia: Las tiras no deben cortarse para garantizar el funcionamiento correcto y el grado IP, restablezca el cableado de las tiras como estaban al inicio. Esta nota es válida para todas las tiras de LED. Bajo pedido: regulable con dimmer y versión DMX
Lifetime: 25.000h



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot
22485108-00	CLD S+L	0,18	LED strip 120LED/m-24V-1000lm/m-2700K-120°-	60 W
22485116-00	CLD S+L	0,30	LED strip 120LED/m-24V-1050lm/m-3000K-120°-	60 W
22485117-00	CLD S+L	0,15	LED strip 120LED/m-24V-1200lm/m-4000K-120°-	60 W
22485109-00	CLD S+L	0,31	LED strip 120LED/m-24V-1200lm/m-6500K-120°-	60 W

Accessori



- Plug connector wire - Strip-LED



- Driver IP20-IP65-IP67 LED -

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