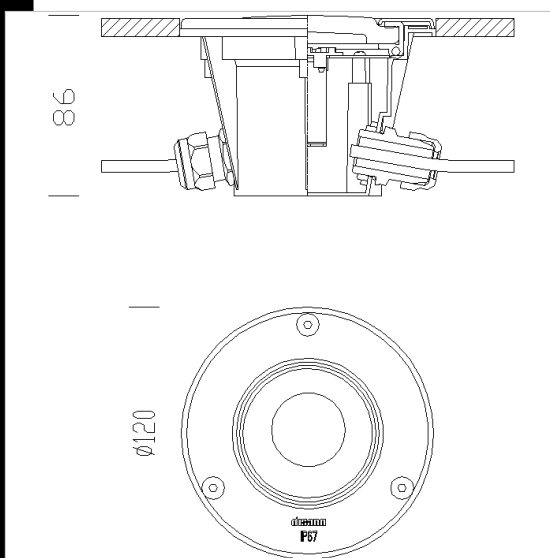


1635 Microfloor LED RGB Fullcolor









Cuerpo: De nilón f.v.
 Difusor: De cristal templado, resistente a los cambios bruscos de temperatura y a los choques.
 Marco: De acero inoxidable AISI 316.
 Equipamiento: Junta de hermeticidad de goma de silicona y EPDM.
 Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598 - CEI 34-21. Poseen el grado de protección según las normas EN 60529.
 Completa con 1 módulo RGB fullcolor 4.5W. Comprar un transformador aparte cód.98651100
 El Power LED Fullcolor es una fuente de alta luminosidad; suministra una mezcla eficiente del color desde un dispositivo único y compacto que permite un gama amplia de aplicaciones de iluminación, incluso recreativo, la exposición y la venta al por menor, para zonas arquitectónicas y decorativas.
 Power LED RGB: LED de alta intensidad de luminosidad; fuente pequeña con óptica multicolor para una mezcla de color óptima.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
530800-00	CLD S+L	0,40	LED RGB Fullcolor-105lm--	4 W	INOX

Accessori

 - 313 para empotrar	 - 314 marco a pared	 - 31 caja IP65	 - 62 Amplifier/ remodulator DMX
 - 63 IP65 box - LED RGB power supply + DMX	 - 65 RGB remote		



Download

- DXF 2D
- 1635.dxf
- Montaggi
- acc62-63.pdf
- acc61.pdf
- microfloor 03-21.pdf

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