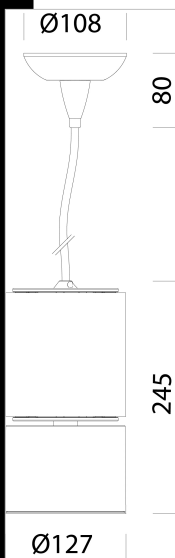




Vision 2.0 big L - Suspensión

Cuerpo: De aluminio fundido a presión con orificios de enfriamiento.
Reflector: de aluminio pulido fundido a presión, de alta eficiencia y anti-reflejo.

Barnizado: Mediante polvo con barniz epoxipoliéster resistente a los rayos UV.
Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1 - CEI 34-21.
Poseen el grado de protección según las normas EN 60529.
Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).
Factor de potencia >0,9
Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471
Equipamiento: completo con cable (L = 2,50m) y florón.



Download

DXF 2D
- vis2sosp.dxf

Montaggi
- VISION 2.0 rev8.pdf

BIM
- Vision 2.0 - Suspension -
20200306.zip

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22703310-00	CLD	2,01	LED COB-5031lm-3000K-78°-CRI 92	53 W	BLANCO
22703330-00	CLD	2,00	LED COB-5031lm-3000K-78°-CRI 92	53 W	NEGRO
22703370-00	CLD	2,02	LED COB-5031lm-3000K-78°-CRI 92	53 W	PLATA
22703311-00	CLD	2,02	LED COB-5296lm-4000K - 78°-CRI 92	53 W	BLANCO
22703331-00	CLD	2,02	LED COB-5296lm-4000K - 78°-CRI 92	53 W	NEGRO
22703371-00	CLD	2,02	LED COB-5296lm-4000K - 78°-CRI 92	53 W	PLATA
22703310-1241	CLD-D-D	2,36	LED COB-5031lm-3000K-74°-CRI>90	53 W	BLANCO
22703330-1241	CLD-D-D	2,30	LED COB-5031lm-3000K-74°-CRI>90	53 W	NEGRO
22703370-1241	CLD-D-D	2,02	LED COB-5031lm-3000K-74°-CRI>90	53 W	PLATA
22703311-1241	CLD-D-D	2,38	LED COB-5296lm-4000K-74°-CRI>90	53 W	BLANCO
22703331-1241	CLD-D-D	2,02	LED COB-5296lm-4000K-74°-CRI>90	53 W	NEGRO
22703371-1241	CLD-D-D	2,30	LED COB-5296lm-4000K-74°-CRI>90	53 W	PLATA

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