

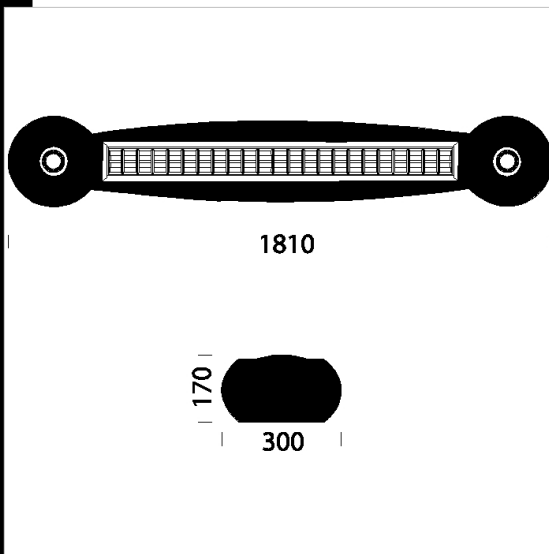
Navigator 3 - SPOT 230V LED + LED strip 5400K - Design Paolo Bistacchi

Cuerpo exterior: realizado en material plástico con distintos colores, también semitransparentes para versiones con LED y LED RGB.

Cuerpo interior: de chapa de acero de 6/10 de espesor barnizado en blanco con polvo poliéster, estabilizado contra los rayos UV. Borde externo de plata metalizada.

Óptica: dark light multicelular de doble parábola longitudinal y transversal de aluminio de alta reflexión con tratamiento multicapa PVD antirreflejo y antibrillos de muy baja luminancia.

Normativa: productos que cumplen las normas EN60598-1 CEI 34/21. Tienen un grado de protección según las normas EN60529.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Base	Colour
22212214-12	CLD CELL	10,00	FL 1x54 + 2xLow Glare 7w---	197 W	G5+GU10	BLANCO
22212215-12	CLD CELL	11,00	FL 2x54 + 2xLow Glare 7w---	224 W	G5+GU10	BLANCO

Accessori



- Suspensión simple



- suspensión electrificada

Download

DXF 2D
- navig.dxf

3DS
- fosnova_navigator.3ds

3DM
- fosnova_navigator.3dm

Montaggi
- navigator.pdf

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