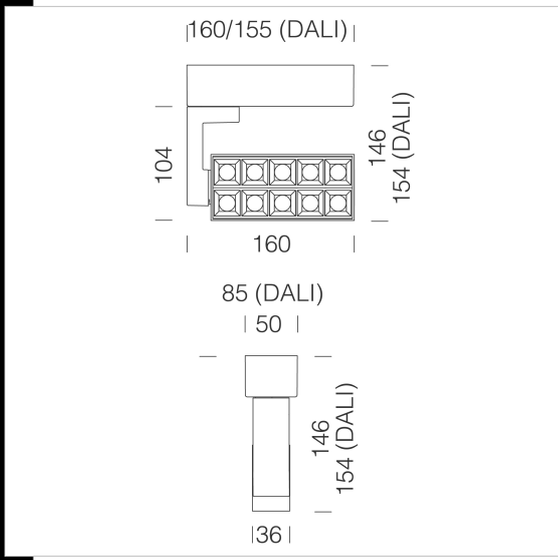


Matrix Q10 Dark "D" - base

Esta versión de forma especial y diseño lineal y limpio ofrece la posibilidad de satisfacer los distintos objetivos de la iluminación arquitectónica utilizando LEDs de alto rendimiento cromático. Por fin, un foco totalmente nuevo y que se puede orientar completamente para un proyecto de luz muy eficaz, que resalta los locales y los objetos iluminados. Cuerpo: de aluminio inyectado fundido a presión. Grupo óptico: parte frontal de policarbonato negro (bajo pedido en color blanco). Lente: en PMMA de alta eficiencia con un coeficiente de deslumbramiento muy bajo. Normativa: productos con arreglo a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen un grado de protección según las normas EN 60529. LED: Fuentes de luz de alta eficiencia (CRI 90). Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Factor de potencia >0,95
Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Descargar
DXF 2D
- 203610.dxf

Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Color
22203610-00	CLD	1,30	LED-1873lm-4000K-22°-CRI>90	20 W	BLANCO
22203610-39	CLD	1,30	LED-1818lm-3000K-22°-CRI>90	20 W	BLANCO
22203610-1241	CLD-D-D	1,30	LED-1873lm-4000K-22°-CRI>90	20 W	BLANCO
22203610-3941	CLD-D-D	0,90	LED-1818lm-3000K-22°-CRI>90	20 W	BLANCO

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.