

vr110.1 1100lm 16 930 da 21062025



Características del producto

Proyector direccional empotrable, giratorio y pivotante Anillo de montaje de chapa de acero, con recubrimiento de polvo Disipador de calor de aluminio extruido, anodizado negro Carcasa de aluminio fundido a presión con cierre de bayoneta Cristal de seguridad y reflector integrados en el anillo de bayoneta Todas las partes visibles con recubrimiento de polvo según RAL Reflector de aluminio pulido y anodizado Instalación sin herramientas gracias a la tecnología de muelles incluido convertidor LED

Especificaciones técnicas

clase de protección

IP20

esperanza de vida	50.000 horas
Temperatura ambiente	+5 ... + 35 ° C
Temperatura de almacenamiento y transporte	-25 ... + 70 ° C
voltaje nominal	CA 220 ... 240 V
Frecuencia nominal	50/60 Hz
peso	1,6 kilogramos

Material de la carcasa	aluminio
clase de protección	I / II
clase de protección	IP20
Fidelidad de color	SDCM 3
Reproducción de color	tip.92
Dimensiones de instalación diámetro [mm]	155
Dimensiones de instalación altura [mm]	150
Dimensiones de instalación espesor del techo MIN [mm]	3
Dimensiones de instalación espesor del techo MAX [mm]	18

Dimensiones

Dimensiones de instalación diámetro

155 mm

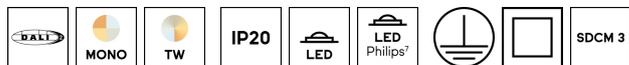
Dimensiones de instalación altura

150 mm

vr110.1 1100lm 16 930 da 21062025



Otras características del producto



Información Adicional

www.instalighting.de