

DL3 VR140.1 45 940 WH 33 IP20 CC

18082024



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 excluyendo convertidor LED

Especificaciones técnicas

clase de protección

IP20

esperanza de vida	L70B50 50.000 ha 25 ° C
Temperatura ambiente	+5 ... + 35 ° C
Temperatura de almacenamiento y transporte	-25 ... + 70 ° C
peso	aprox. 1,9 kg

Material de la carcasa	aluminio
clase de protección	III
clase de protección	IP20
Tipo de conexión	final de línea libre
Fidelidad de color	SDCM 3
Reproducción de color	>90
Dimensiones de instalación diámetro [mm]	190
Dimensiones de instalación altura [mm]	180
Dimensiones de instalación espesor del techo MIN [mm]	3
Dimensiones de instalación espesor del techo MAX [mm]	18

Dimensiones

Dimensiones de instalación diámetro

190 mm

Dimensiones de instalación altura

180 mm

DL3 VR140.1 45 940 WH 33 IP20 CC 18082024



Otras características del producto



Equipo

Order Code	Descripción	
PSU 1.4A 45W DA 1CH IP20		
PSU 1A 50W DA8 2CH IP20		

Información Adicional

www.instalighting.de