

MINIRIEL MAGNÉTICO iLumileds®

Controlador de LEDs (fuente de poder) para mini riel magnético.

Características

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN:
Aluminio acabado negro o blanco (dependiendo del modelo).

TIPO DE CONEXIÓN:
Mini riel Magnético.

TIPO DE CONTROLADOR:
Salida regulada con voltaje constante.

Parámetros Técnicos:

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:
90 - 255 V ~ 50/60 Hz (1.11 - 0.39 A).

POTENCIA DE SALIDA:
100 W

CARGA MÁXIMA A CONECTAR
80W

GRADO DE PROTECCIÓN:
IP20 (Para uso en interiores).

VOLTAJE DE SALIDA:
48 V_{DC}

TEMPERATURA DE OPERACIÓN:
-20 a 80°C

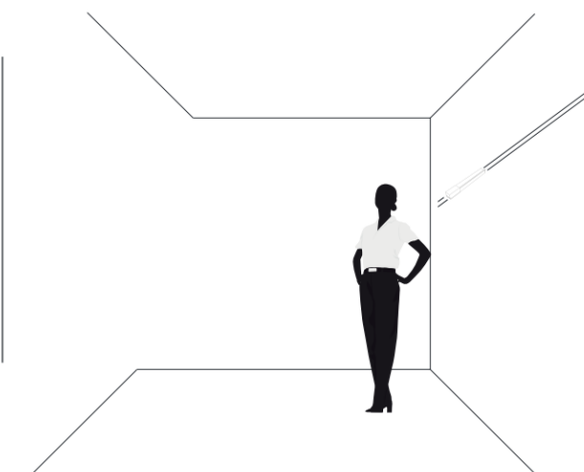
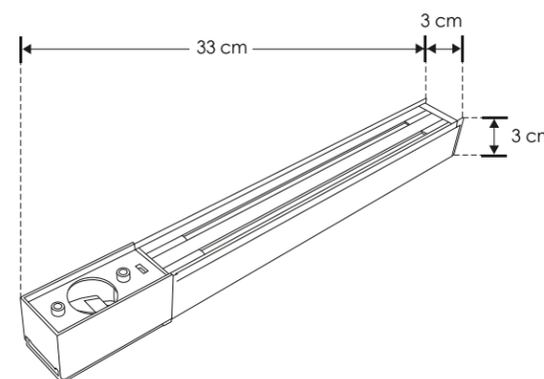
CLASE TÉRMICA:
120 °C

TIPO DE CONTROLADOR:
Salida regulada con voltaje constante.

TENSIÓN DE CIRCUITO ABIERTO:
48 V_{DC}

FACTOR DE POTENCIA:
0.9

iLumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



ILUPSMR48V100WB [Acabado negro]
ILUPSMR48V100WW [Acabado blanco]

NOM IP 20 100 W 90-255 48 V_{DC}