



20W
2800K



Opale LED-Schienenleuchte für Magnetschiene 48V - 20W - Schwarz

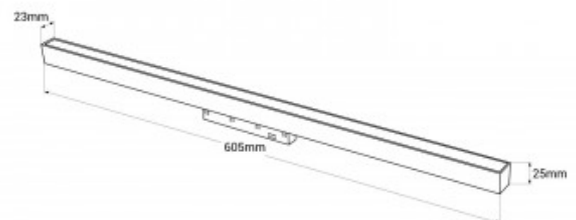
Ref. LM-600-N

Die 20W LED-Schienenleuchte für Magnetschienen ist eine hochmoderne Leuchte in modernem Design. Eignet sich ideal für Allgemein- oder Umgebungsbeleuchtungen. Sie verfügt über einen breiten Öffnungswinkel (120°) und einen Polycarbonat-Diffusor zur gleichmäßigen Verteilung des Lichts. Bietet eine einfache, werkzeuglose Montage. Lässt sich mühelos umstellen und mit anderen Leuchten kombinieren. Ihr hoher Farbwiedergabeindex (CRI>90) ermöglicht eine naturgetreue Wiedergabe der Farben. Erhältlich in Schwarz und in zwei Farbtemperaturen: Warmweiß und Neutralweiß.



Produktdaten

Farbtemperatur	Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	4000, 2800
Lumen (Lm)	770
CRI	90-95
Leistung (W)	20
Nennspannung (V)	48V
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	605x25x23
Material	Aluminium
Material Diffusor	Polycarbonat
Außeneinsatz	Nein
IP	IP20
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Schienensystem	Magnetisch



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

LM-600-N-BC

Lichtfarbe - Warmweiß 2800K



LM-600-N-BN

Lichtfarbe - Neutralweiß 4000K

