



SLC LED-PANEL R600 BASE RGB

46W OP

RGB-LED-Panel 3x24VDC. Schaffen Sie spielerische Räume mit RGB LED-Panel. Tausende von Farben. Einfache Installation.



Lichttechnik	
Produktnummer	SLC8710
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Lichtverteilung	symmetrisch
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 Std.
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Lichtfarbe	RGB
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Technische Daten	
Leistungsfaktor	0.9
Schutzart (IP)	IP20
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-10.0 - 40.0 °C
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Geeignet für Lampenleistung	46.0 - 46.0 W
Max. Systemleistung	46 W
Gehäusefarbe	weiß
Schutzklasse	II
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Mit Betriebsgerät	Nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Eingang	
Spannungsart	DC
Nennspannung	24.0 - 24.0 V
Montage	
Breite	600 mm
Höhe/Tiefe	12 mm
Länge	600 mm
Anschlussart	Steckklemme
Einbaubreite	600 mm
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja

29.03.2024

Änderungen und Druckfehler vorbehalten

Polzahl	3
Einbaulänge	600 mm
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Anbaumontage	Ja
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Einbauhöhe/-tiefe	12 mm
Allgemeine Daten	
Ausführung des Rasters	matt
Logistische Daten	
Marke	SLC
Eingeführt von	The Light Group