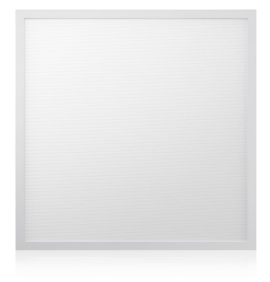
C€

SLC ECO II R600 BASE 3600LM 830 36W OP

ECO II ist eine unserer meistverkauften Leuchten! Sehr attraktives Preis-/ Leistungsverhältnis. Stabile und hohe Lichtleistung über die Zeit (L80B10). Lange Lebensdauer und 5 Jahre Garantie. Treiber ist separat erhältlich.

Lichttechnik	
Produktnummer	SLC8730
Fassung	sonstige
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Farbtemperatur	3000.0 - 3000.0 K
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722- 2-1	3600 lm
Lichtfarbe	weiß
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Leuchtenlichtausbeute	100 lm/W
Ausstrahlungswinkel	freistrahlend/diffus
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Technische Daten	
Leistungsfaktor	0.95
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-10.0 - 40.0 °C
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Geeignet für Lampenleistung	36.0 - 36.0 W
Max. Systemleistung	36 W
Gehäusefarbe	weiß
Mit Betriebsgerät	Nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	III
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Eingang	
Spannungsart	DC
Nennspannung	8.0 - 48.0 V
Montage	
Breite	595 mm



Höhe/Tiefe	8 mm
Länge	595 mm
Anschlussart	Steckklemme
Einbaubreite	595 mm
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja
Polzahl	3
Einbaulänge	595 mm
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Anbaumontage	Ja
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Einbauhöhe/-tiefe	8 mm
Allgemeine Daten	
Ausführung des Rasters	matt
Länge (mm)	1200
Logistische Daten	
Marke	SLC
Eingeführt von	The Light Group
F-Pak	
STÜCK: Höhe/Durchmesser	660 mm
STÜCK: Länge	700 mm
STÜCK: Anzahl	1 Stück
STÜCK: Breite	50 mm
Gewicht (g)	3500
M-Pak	
VERPACKUNG: Höhe/Durchmesser	680 mm
VERPACKUNG: Länge	720 mm
VERPACKUNG: Anzahl	5 Stück
VERPACKUNG: Volumen	13.7 dm3
VERPACKUNG: Volumen VERPACKUNG: Gewicht	