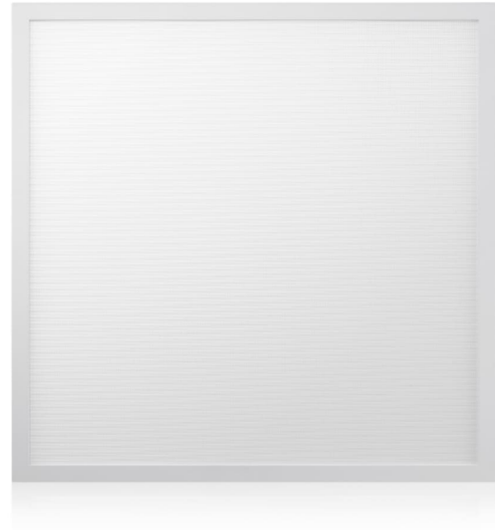




SLC GIANT R620 BASE 3500LM

3000K CRI90 40W MP

Hochwertiges Licht, das gleichzeitig eine erhebliche Energieeinsparung und einen geringen Wartungsaufwand ermöglicht. Giant 620 x 620 mm (deutsche Norm) weist einen sehr niedrigen Blendungsfaktor von UGR <19 auf.



Lichttechnik	
Produktnummer	SLC8748
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	3500 lm
Lichtfarbe	weiß
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Leuchtenlichtausbeute	88 lm/W
Blendfaktor (UGR)	UGR<19
Ausstrahlungswinkel	freistrahlend/diffus
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Technische Daten	
Leistungsfaktor	0.9
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-10.0 - 40.0 °C
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Geeignet für Lampenleistung	40.0 - 40.0 W
Max. Systemleistung	40 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 - 47.0 V
Montage	

19.04.2024

Änderungen und Druckfehler vorbehalten

Breite	620 mm
Höhe/Tiefe	8 mm
Länge	620 mm
Anschlussart	Steckklemme
Einbaubreite	620 mm
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja
Polzahl	3
Einbaulänge	620 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
Logistische Daten	
Marke	SLC
Eingeführt von	The Light Group