



# SLC DL04 SQUARE X1 R83 TED

SLC DL04 Square X1 ist eine moderne, eckige Einbauleuchte, die sich um 25 Grad schwenken lässt. Mit ihrem zeitgenössischen Design fügt sie sich harmonisch in jeden Raum ein. Diese Leuchte bietet angenehmes Licht mit geringer Blendung und einer hohen Lichtausbeute. Sie erzeugt viele Lumen, um Ihren Raum optimal zu beleuchten.



Lichttechnik	
Produktnummer	B_SLC1236
Ausstrahlwinkel	36 °
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtfarbe	weiß
Lichtverteiler	Reflektor
Blendfaktor (UGR)	UGR<22
MacAdam (SDCM)	3
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Technische Daten	
CE	Ja
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-20.0 - 45.0 °C
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Max. Systemleistung	9.6 W
Verstellbarkeit	schwenkbar
Gehäusefarbe	Bronze
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Mit Betriebsgerät	Ja
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Schutzart (IP)	IP54
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmschnittstelle	Phasenabschnitt
Schutzklasse	II
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Eingang	
Leistungsfaktor	0.95

23.04.2024

Änderungen und Druckfehler vorbehalten

<b>Anschluss (Eingang)</b>	L`L`N`N Schnellverbinder
<b>Montage</b>	
<b>Art der Installation</b>	Einbau
<b>Breite</b>	96 mm
<b>Breite (mm)</b>	96 mm
<b>Höhe (mm)</b>	60 mm
<b>Höhe/Tiefe</b>	60 mm
<b>Länge (mm)</b>	96 mm
<b>Länge</b>	96 mm
<b>Leiterquerschnitt</b>	0.35 mm <sup>2</sup>
<b>Anschlussart</b>	Steckklemme
<b>Polzahl</b>	2
<b>Geeignet für Einbaumontage</b>	Ja
<b>Anschließbarer Leiterquerschnitt</b>	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Art der Verdrahtung</b>	geeignet für Durchgangsverdrahtung
<b>Geeignet für Deckenmontage</b>	Ja
<b>Allgemeine Daten</b>	
<b>Leistung (W)</b>	10 W
<b>Logistische Daten</b>	
<b>Marke</b>	SLC
<b>Eingeführt von</b>	The Light Group