



SLC Click 1400 Schwarz 5400-5850lm 3000K/4000K Ra>80 DALI

11/04/2025

SLC8504

Produktbeschreibung

SLC Click ist ein flexibles lineares System mit revolutionär schneller Installation. Bauen Sie lineare, quadratische oder kreativere Beleuchtungslösungen für Ihr Büro, Ihren Besprechungsraum, Ihre Korridore oder andere öffentliche Räume. Mikroprismatische Abdeckung inkl.

Technische Daten

Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Gehäusefarbe	schwarz
Spannungsart	AC/DC
Nennstrom	1150 - 1150 Milli-Ampere
Mit Betriebsgerät	Ja
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Reflektorfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Klirrfaktor (THD)	15
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 35	92 Prozent
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 10	85 Prozent
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.	2,5 Prozent
Schlagfestigkeit	IK06

Geeignet für Wandmontage	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Nennspannung	220 - 240 Volt
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Dimmung DALI-2	Ja
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach	E
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	100000 Stunde
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50	90 Prozent
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 35.	1,5 Prozent
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II





Bemessungsumgebungstemperatur nach IE	-20 - 40 Grad Celsius
Max. Systemleistung	45 Watt
Farbtemperatur	3000 - 4000 Kelvin
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	5625 Lumen
Flimmerwert Pst LM	1
Lichtstrom einstellbar	nein
Stroboskopeffektwert SVM	0,008
Höhe/Tiefe	74 Millimeter
Art der Verdrahtung	mit Durchgangsverdrahtung
Leiterquerschnitt	0,75 Quadratmillimeter
Leuchtenlichtausbeute	125 Lumen/Watt
Blendbegrenzung (UGR)	19
Max. Anzahl der Netzteile am 16-A-Leistungs	44
Blendfaktor (UGR)	UGR<19
Betriebstemperatur (Ta)	-20°C ~ +40°C
Dimmbare	Ja
GTIN	7070938073981

Geeignet für Lampenleistung	45 - 45 Watt
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Leistungsfaktor	0,9
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Breite	58 Millimeter
Länge	560 Millimeter
Polzahl	5
Anschlussart	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Leistungsfaktor	0,9
Abstrahlwinkel fest	75
Außenfarbe	Schwarz
Vorschaltgerät	DALI-2 DT6
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

