

Datenblatt







SLC DL04 SURFACE X1 R83 WH 703TED 930 IP21 36°

08/04/2022

SLC1222







Produktbeschreibung

Die DL04 Surface X1 ist eine eckige, schwenkbare Aufbauleuchte in modernem Design. Bringen Sie den klassischen LED Spot Look auch in Räume, wo der Einbau in die Decke nicht möglich ist. Die schwenk- und drehbaren Spots, die zeitlose Bauform sowie die gute Entblendung UGR<22 sorgen für ein angenehmes und flexibles Lichterlebnis.

Schwenkbar (25°)
Liefert viel Licht
CRI >90 sorgt für lebendige Farben in jeder Umgebung
UGR<22
Inklusive Treiber
Einfache Montage mit Slidelock - keine sichtbaren Schrauben
Schnellanschluss mit Loop-in / Loop-out
16mm Kabelschlauch



Technische Daten

Geeignet für Anbaumontage	Ja
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Gehäusefarbe	weiß
Spannungsart	AC
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	200 - 200 mA
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Lichtverteiler	Reflektor
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°

Geeignet für Deckenmontage	Ja
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Nennspannung	220 - 240 V
Mit Betriebsgerät	Ja
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt





Bemessungslebensdauer L90/B10 bei 25 °C	100000 h
Schutzklasse	I
Max. Systemleistung	8 W
Farbtemperatur	3000 - 3000 K
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	703 lm
Breite	135 mm
Länge	135 mm
Polzahl	2
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm²
Leuchtenlichtausbeute	95 lm/W
Zugentlastung	Ja
Ausstrahlwinkel	36
Blendfaktor (UGR)	UGR<22
Dimmbare	Ja
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

Schutzart (IP)	IP21
Bemessungsumgebungstemperatur nach IE	-20 - 45 °C
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lampenlichtausbeute	95 lm/W
Höhe/Tiefe	60 mm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Leiterquerschnitt	0,35 mm²
Anschlussart	Steckklemme
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	90
Schwenkbar (°)	25
Dimmmethode	Phasenabschnitt
Dimming range	1-100%
GTIN	7070938065405







