



SLC DIO 18W 3CCT

15/05/2023

SLC1400



Produktbeschreibung

Außenleuchte für Wand oder Decke. Einfache Installation. Mit Durchgangsverdrahtung für verdeckte und offene Installation. Robuste Leuchte mit IK10 und IP65.



Technische Daten

Geeignet für Aufbaumontage	Ja	Geeignet für Einbaumontage	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein	Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Traversenmontage	Nein	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein	Geeignet für Klemmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein	Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Mit Bewegungsmelder	Nein	Mit Lichtsensor	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Mit Leuchtmittel	Ja
Gehäusefarbe	schwarz	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Spannungsart	AC	Nennspannung	220 - 240 Volt
Mit Betriebsgerät	Ja	Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	ohne	Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung	symmetrisch	Austrahlungswinkel	freistrahlend/diffus
Lichtaustritt	direkt	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach	D
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 Stunde	Schutzart (IP)	IP65



Schlagfestigkeit	IK10
Bemessungsumgebungstemperatur nach IE	-20 - 45 Grad Celsius
Max. Systemleistung	18 Watt
Farbtemperatur	2700 - 4000 Kelvin
Lichtstrom	1332 - 1550 Lumen
Leistungsfaktor	0,95
Höhe/Tiefe	59 Millimeter
Außendurchmesser	275 Millimeter
Polzahl	3
Leuchtenlichtausbeute	86 Lumen/Watt
Ausstrahlwinkel	110
GTIN	7070938069939
RAL-Farbe	RAL9005

Schutzklasse	II
Geeignet für Lampenleistung	18 - 18 Watt
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	1550 Lumen
Breite	275 Millimeter
Länge	275 Millimeter
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Anschlussart	Steckklemme
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group



Scandinavian Lighting Concept
SLC1400

A	
B	
C	
D	D
E	
F	
G	

17

kWh/1000h



2019/2015