

168485W7

Projekt	
Тур	
Notizen	
Anzahl	
Datum	

ALLGEMEIN

Decke, Track
Mattweiß
IP20
Innen
Ausgabe: 3700 lm
CIE flux code: 48 79 95 100 100

LED

4000 K	
CRI ≥ 90	
L80 / 60000 h	
3 SDCM	

OPTISCH

Opal

ELEKTRISCH

DALI-2
220 - 240 V
Gesamt Leistung 35 W
Klasse 2

ABMESSUNGEN

Durchmesser 560 mm
Höhe 216 mm
4.4 kg
265 (adapter) mm
inkl 3-Phasen Schienenadapter

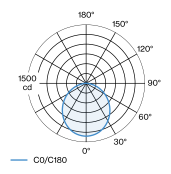




Runde Pendelleuchte aus Aluminium für 3-Phasen Stromschienensystem; opale PMMA Abdeckung; $Polycarbonat-Schienen adapter\ und\ Kabel\ in\ Reinweiß; Oberfläche\ Mattweiß\ nasslackiert; matte$ Oberflächenstruktur; inklusive Seilabhängung einstellbar max. 2500mm; PCB; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; Schutzart IP20; SK2; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



LICHTVERTEILUNG





168485W7

Wartungsfaktor

Betri	ebsdauer [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LSF		0.98	0.95	0.92	1	0.87
MF	LMF×RSMF	× LLMF × LSF		RSMF ^a	Raumwartungsfa	aktor
MF	Wartungsfakto	or		LLMF	Lampenlichtstro	mwartungsfaktor
LMF ^a	Leuchtenwart	ungsfaktor		LSF	Lampenlebensd:	auerfaktor

^a Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden

AUFBAU

Schienenprofil 1m

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene Aufbau/abgehängt	Weiß	1000.32.38	90014200
3-Phasen Schiene Aufbau/abgehängt	Schwarz	1000.32.38	90014201

Schienenprofil 2m

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene			
Aufbau/abgehängt	Weiß	2000.32.38	90014202
3-Phasen Schiene			
Aufbau/abgehängt	Schwarz	2000.32.38	90014203

Schienenprofil 3m

L·B·H (MM) ORDERCODE
3000.32.38 9 0 0 1 4 2 0 4
$3000 \cdot 32 \cdot 38$ 90014205
3000.32.38

Flexibler Verbinder

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	143.143.38	90014288
3-Phasen Schiene	Schwarz	143.38.31	90014289

ABGEHÄNGT

Seilabhängung Set 1.5m

TYP	FARBE	Ø∙H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene			
abgehängt	Weiß	Ø32·1500	90014206
3-Phasen Schiene			
abgehängt	Schwarz	Ø32·1500	90014207



168485W7

Seilabhängung 9	Set	3.0m
-----------------	-----	------

TYP	FARBE	Ø·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene abgehängt	Weiß	ø32·3000	90014208
3-Phasen Schiene abgehängt	Schwarz	ø32·3000	90014209

Zubehör Schiene

TYP	FARBE	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	90014279
3-Phasen Schiene	Schwarz	90014280

Haken

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	26.28.48	90014284
3-Phasen Schiene	Schwarz	26.28.48	90014285

ABDECKUNG und ENDKAPPE

Endkappe

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene			
links/rechts	Weiß	32.32.38	90014216
3-Phasen Schiene			
links/rechts	Schwarz	32.32.38	90014217

Schienenabdeckung

TYP	FARBE	L·B (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene 1.0 m	Weiß	1000-26	90014236
3-Phasen Schiene 1.0 m	Schwarz	1000-26	90014237

ELEKTRISCH

Schnittwerkzeug

ТҮР	ORDERCODE
3-Phasen Schiene und 48V Schiene	90014165

L-Connector 1.0

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene links	Weiß	143·140·38	90014220
3-Phasen Schiene links	Schwarz	143.140.38	90014221

L-Connector 2.0

TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene rechts	Weiß	143-140-38	90014222
3-Phasen Schiene rechts	Schwarz	143.140.38	90014223



168485W7

Einspeisung Mitte			
TYP	FARBE	L·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene gerade	Weiß	253.38	90014224
3-Phasen Schiene gerade	Schwarz	253.38	90014225
Linienverbinder			
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene gerade	Weiß	115-25-33	90014226
3-Phasen Schiene gerade	Schwarz	115-25-33	90014227
T-Verbinder 1.0			
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	254·143·38	90014228
3-Phasen Schiene	Schwarz	254·143·38	90014229
T-Verbinder 2.0			
	FARRE	1.5.11.444	00000000
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	254.143.38	90014230
3-Phasen Schiene	Schwarz	254·143·38	90014231
T-Verbinder 3.0			
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	254.143.38	90014232
3-Phasen Schiene	Schwarz	254-143-38	90014233
T-Verbinder 4.0			
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	254-143-38	90014234
3-Phasen Schiene	Schwarz	254·143·38	90014235
Endeinspeisung lin	nks		
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	148.32.38	90014238
3-Phasen Schiene	Schwarz	148.32.38	90014239
Endeinspeisung re	chts		
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	148.32.38	90014240
3-Phasen Schiene	Schwarz	148.32.38	90014241
V-Eineneiser			
X-Einspeiser			
TYP	FARBE	L·B·H (MM)	ORDERCODE
3-Phasen Schiene	Weiß	254.254.38	90014248
3-Phasen Schiene	Schwarz	254.254.38	90014249