

BAUFORM 2878/2879

Individuelle Aufbau-/Pendelformen



2878.730.OP:80

TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper

Montageart: Aufbau-/Pendelmontage
 Material: Aluminium
 Farbe: Weiß
 Durchmesser für einen Ring: max. 5000 mm
 (andere Durchmesser auf Anfrage)

Elektrotechnik

Vorschaltgerät: integriert
 Spannung: 220 - 240 V
 Umgebungstemperatur: 0°C bis +25°C

Lichttechnik

Lampentyp: LED
 Farbwiedergabe: CRI > 80
 Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B10)
 Lichtverteilung: direkt, direkt/indirekt

Optisches System

OP opale Abdeckung

Prüfungen

Schutzart: IP20
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK02
 Energieeffizienzklasse: A++/A+ /A

Zubehör

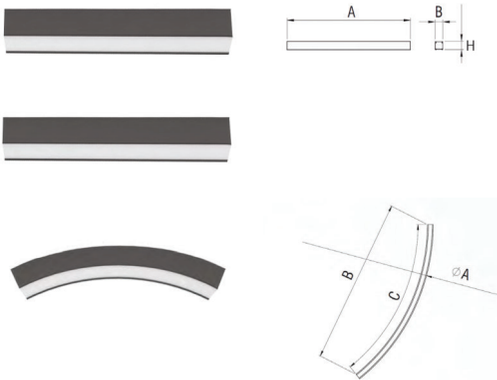
2870.SA.1500 1500 mm Seilabhängung
 2870.DB.2000 Deckenbaldachin inkl. Zuleitung

Unterscheidung der Bauformen

2878: gerades Profil
 2879: gebogenes Profil

Optional

Farbe: andere RAL-Farben auf Anfrage
 Lichtverteilung: direkt/indirekt
 Treiber: DALI
 Lichtfarbe: Tunable White



GERADE AUSFÜHRUNG

Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Maße			Gewicht
					A	B	H	
2878.730.OP:80	654 lm	7 W	3000 K	CRI > 80	300	75	80	1,2
2878.740.OP:80	684 lm	7 W	4000 K	CRI > 80	300	75	80	1,2
2878.1630.OP:80	1482 lm	16 W	3000 K	CRI > 80	600	75	80	2,4
2878.1640.OP:80	1548 lm	16 W	4000 K	CRI > 80	600	75	80	2,4
2878.2930.OP:80	2686 lm	29 W	3000 K	CRI > 80	1200	75	80	4,8
2878.2940.OP:80	2806 lm	29 W	4000 K	CRI > 80	1200	75	80	4,8

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm

GEBogene AUSFÜHRUNG

Art.-Nr.	Lichtstrom (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Kreisdurchmesser A	Anzahl pro Kreis	Winkel		H
							B	C	
2879.5030.OP:80	3236 lm	50 W	3000 K	CRI > 80	2000	3	1700	120°	80
2879.5040.OP:80	3374 lm	50 W	4000 K	CRI > 80	2000	3	1700	120°	80
2879.4330.OP:80	2774 lm	43 W	3000 K	CRI > 80	3000	5	1675	72°	80
2879.4340.OP:80	2892 lm	43 W	4000 K	CRI > 80	3000	5	1675	72°	80
2879k.4330.OP:80	2774 lm	43 W	3000 K	CRI > 80	4000	5	1670	51°	80
2879k.4340.OP:80	2892 lm	43 W	4000 K	CRI > 80	4000	5	1670	51°	80
2879.5330.OP:80	3467 lm	53 W	3000 K	CRI > 80	5000	7	2100	51°	80
2879.5340.OP:80	3615 lm	53 W	4000 K	CRI > 80	5000	7	2100	51°	80

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm



Farboptionen:



