

## BAUFORM 2110/2110P



2110p.3630.MPi.80

### TECHNISCHE DATEN

#### Leuchtkörper

Montageart: Pendelmontage/Aufbaumontage  
 Material: Stahlblech  
 Farbe: Weiß (RAL 9003)

#### Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert  
 Spannung: 240 V 50 Hz  
 Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C

#### Lichttechnik

Lampentyp: LED  
 Farbwiedergabe: CRI > 80  
 Lebensdauer: 50.000 Std. (L90 B10)  
 Lichtverteilung: direkt/indirekt  
 Blendungsbegrenzung: UGR < 19

#### Optisches System

MPI mikrop Prismatische Abdeckung

#### Prüfungen

Schutzart: IP40  
 Schutzklasse: I  
 Schlagschutz: IK02  
 Energieeffizienzklasse: A++/A+/A

#### Zubehör

Seilabhängung: 4-Punkt Seilabhängung inklusive  
 Deckenbaldachin: optional

#### Optional

Farbe: Weiß, Schwarz, RAL-Farben auf Anfrage  
 Lichtverteilung: direkt  
 Lichtfarbe: 5700 K, Tunable White (3000 - 6000 K)  
 Notlicht: möglich  
 Treiber: DALI



Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Maße				Gewicht
					A1	L1	H	X	
<b>Aufbaumontage</b>									
2110.3630.MPi.80	3450 lm	36 W	3000 K	CRI>80	300	1110	93	850	7,9
2110.3640.MPi.80	3650 lm	36 W	4000 K	CRI>80	300	1110	93	850	7,9
2110.4330.MPi.80	4110 lm	43 W	3000 K	CRI>80	300	1110	93	850	7,9
2110.4340.MPi.80	4330 lm	43 W	4000 K	CRI>80	300	1110	93	850	7,9
2110.5130.MPi.80	4800 lm	51 W	3000 K	CRI>80	300	1110	93	850	7,9
2110.5140.MPi.80	5050 lm	51 W	4000 K	CRI>80	300	1110	93	850	7,9
2110.5330.MPi.80	5130 lm	53 W	3000 K	CRI>80	300	1360	93	1100	9,7
2110.5340.MPi.80	5400 lm	53 W	4000 K	CRI>80	300	1360	93	1100	9,7
2110.6330.MPi.80	6000 lm	63 W	3000 K	CRI>80	300	1360	93	1100	9,7
2110.6340.MPi.80	6310 lm	63 W	4000 K	CRI>80	300	1360	93	1100	9,7
<b>Pendelmontage</b>									
2110p.3630.MPi.80	3450 lm	36 W	3000 K	CRI>80	300	1110	64	1030/240	7,3
2110p.3640.MPi.80	3650 lm	36 W	4000 K	CRI>80	300	1110	64	1030/240	7,3
2110p.4330.MPi.80	4110 lm	43 W	3000 K	CRI>80	300	1110	64	1030/240	7,3
2110p.4340.MPi.80	4330 lm	43 W	4000 K	CRI>80	300	1110	64	1030/240	7,3
2110p.5130.MPi.80	4800 lm	51 W	3000 K	CRI>80	300	1110	64	1030/240	7,3
2110p.5140.MPi.80	5050 lm	51 W	4000 K	CRI>80	300	1110	64	1030/240	7,3
2110p.5330.MPi.80	5130 lm	53 W	3000 K	CRI>80	300	1360	64	1280/240	9,1
2110p.5340.MPi.80	5400 lm	53 W	4000 K	CRI>80	300	1360	64	1280/240	9,1
2110p.6330.MPi.80	6000 lm	63 W	3000 K	CRI>80	300	1360	64	1280/240	9,1
2110p.6340.MPi.80	6310 lm	63 W	4000 K	CRI>80	300	1360	64	1280/240	9,1

Technische Änderungen vorbehalten

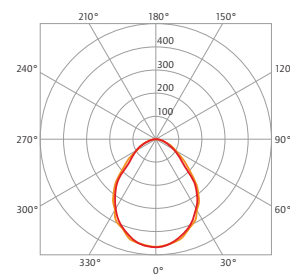
Maßangaben in mm; Gewicht in kg



Farboptionen:



LICHTVERTEILUNGSKURVE 63 Watt  
 (2110.6340.MPi.80)



■ Lichtstärke (cd) Niveau C 0° - 180°  
 ■ Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°

