

## BAUFORM 2175



2175.4740.MPI.80

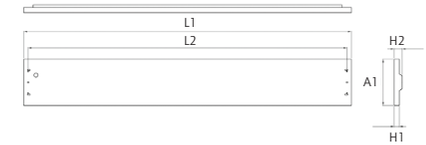
Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Maße					Gewicht
					A1	L1	L2	H1	H2	
2175.4730.MPI.80	5675 lm	47 W	3000 K	CRI > 80	220	1300	1248	25	38	7,0
2175.4740.MPI.80	5930 lm	47 W	4000 K	CRI > 80	220	1300	1248	25	38	7,0
2175.5830.MPI.80	6900 lm	58 W	3000 K	CRI > 80	220	1580	1528	25	38	8,0
2175.5840.MPI.80	7210 lm	58 W	4000 K	CRI > 80	220	1580	1528	25	38	8,0

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm; Gewicht in kg



Farboptionen:



### TECHNISCHE DATEN

#### Leuchtkörper

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

#### Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert  
Spannung: 220 - 240 V  
Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C

#### Lichttechnik

Lampentyp: LED  
Farbwiedergabe: CRI > 80  
Lebensdauer: 50.000 Std. (L90 B10)  
Lichtverteilung: direkt/indirekt (60%/40%)

#### Optisches System

MPI: Mikroprismatisch

#### Prüfungen

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

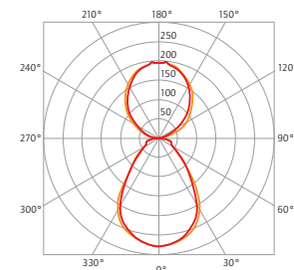
#### Zubehör

Seilaufhängung: Y-Seilaufhängung (1m) inklusive  
Deckenbaldachin: separat zu bestellen

#### Optional

Farbe: RAL-Farben auf Anfrage  
Optisches System: Opale Abdeckung  
Farbwiedergabe: CRI > 90  
Lichtfarbe: Tunable White, 5700 K, 6500 K  
Notlicht: möglich  
Treiber: DALI, 1 - 10 V  
Sensor: möglich

LICHTVERTEILUNGSKURVE 58 Watt  
(2175.5840.MPI.80)



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

