

## BAUFORM 3720B



3720b.5540.D0.80



### TECHNISCHE DATEN

#### Leuchtkörper

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

#### Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert  
 Spannung: 220 - 240 V  
 Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C

#### Lichttechnik

Lampentyp: LED  
 Farbwiedergabe: CRI > 80  
 Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B10)  
 Blendungsbegrenzung: UGR < 19  
 Lichtverteilung: direkt

#### Zubehör

Seilaufhängung: 2133b.SA.1500/MLZ  
 (muss separat bestellt werden)

#### Optional

Farbe: andere RAL-Farben auf Anfrage  
 Lichtfarbe: 3000 K und 6000 K auf Anfrage  
 Notlicht: möglich  
 Lichtsteuerung: möglich  
 Treiber: DALI

#### Prüfungen

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



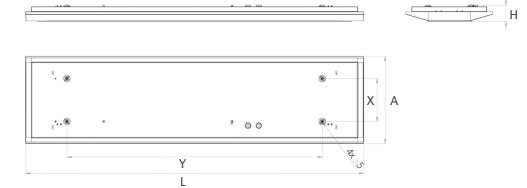
Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	L	A	Maße			Gewicht
							H	X	Y	
3720b.4640.D0.80	5000 lm	46 W	4000 K	RA > 80	1264	337	53	160	955	4,5
3720b.5540.D0.80	6100 lm	55 W	4000 K	RA > 80	1544	337	53	160	1235	5,4

Technische Änderungen vorbehalten

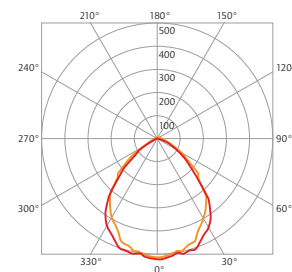
Maßangaben in mm, Gewicht in kg



Farboptionen:



LICHTVERTEILUNGSKURVE 46 Watt  
 (3720b.4640.D0.80)



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



Parabolisches Raster mit eingesetzter opaler Scheibe



Treiber der Leuchte im Gehäuse

