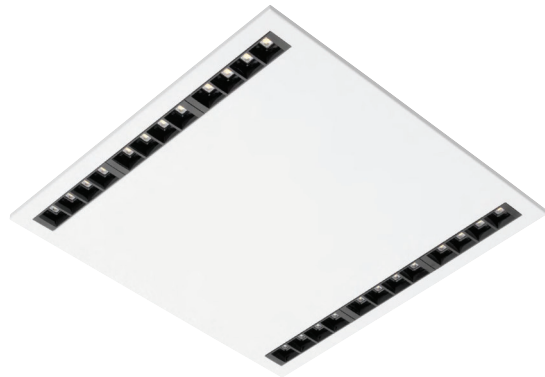


## BAUFORM 6075



6075.3130.LGRB.81

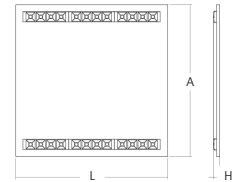
Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	A	Maße L	H	Gewicht
6075.3130.LGRB.81	3544 lm	31 W	3000 K	CRI > 80	620	620	24	3,0
6075.3140.LGRB.81	3730 lm	31 W	4000 K	CRI > 80	620	620	24	3,0
6075.3130.LGRW.81	3544 lm	31 W	3000 K	CRI > 80	620	620	24	3,0
6075.3140.LGRW.81	3730 lm	31 W	4000 K	CRI > 80	620	620	24	3,0
6075.3130.LGRS.81	3544 lm	31 W	3000 K	CRI > 80	620	620	24	3,0
6075.3140.LGRS.81	3730 lm	31 W	4000 K	CRI > 80	620	620	24	3,0
6075I.3630.LGRB.81	4100 lm	36 W	3000 K	CRI > 80	1240	310	24	3,0
6075I.3640.LGRB.81	4320 lm	36 W	4000 K	CRI > 80	1240	310	24	3,0
6075I.3630.LGRW.81	4100 lm	36 W	3000 K	CRI > 80	1240	310	24	3,0
6075I.3640.LGRW.81	4320 lm	36 W	4000 K	CRI > 80	1240	310	24	3,0
6075I.3630.LGRS.81	4100 lm	36 W	3000 K	CRI > 80	1240	310	24	3,0
6075I.3640.LGRS.81	4320 lm	36 W	4000 K	CRI > 80	1240	310	24	3,0

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm; Gewicht in kg



Farboptionen:



### TECHNISCHE DATEN

#### Leuchtkörper

Montageart: Einlegeleuchte  
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: 72.000 Std. (L80 B10)  
Lichtverteilung: direkt

#### Optisches System

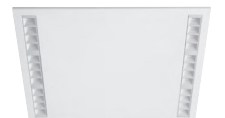
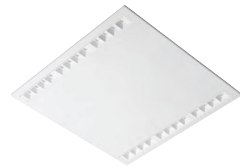
Low Glare Raster  
LGRB Low Glare Raster Schwarz  
LGRW Low Glare Raster Weiß  
LGRS Low Glare Raster Silber  
Entblendung: UGR < 19 (LGRW/LGRS)  
UGR < 16 (LGRB)

#### Prüfungen

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

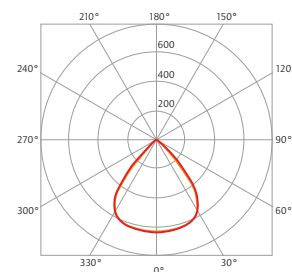
#### Optional

Farbe: RAL-Farben auf Anfrage  
Notlicht: möglich  
Sensor: möglich  
Anschluss: Wieland/Wago Stecker  
Farbwiedergabe: CRI > 90



Raster Silber

LICHTVERTEILUNGSKURVE 31 Watt  
(6075.3140.LGRB.81)



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

