





# BOLT Übersicht

LED Pendel- und Anbauleuchte  
 LED pendant- and ceiling luminaire

## Bestellübersicht

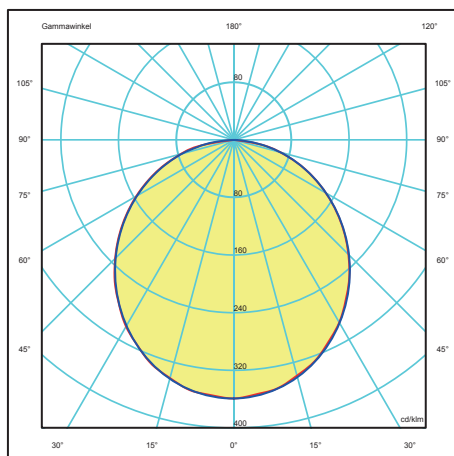


Artikelnummer	Abmessung	Farbe	Farbtemperatur	Systemleistung	Lichtstrom	Anbaumontage				Pendelmontage				
						DALI	PUSH	ready2mains	DALI	PUSH	ready2mains			
<b>BOLT S</b>	6985715	Ø 380*115mm	weiss	3.000 K	18-29 W	1.902-2.953lm	x	x	x	x				
	6984423	Ø 380*115mm	weiss	4.000 K	18-29 W	2.134-3.216lm	x	x	x	x				
	6984424	Ø 380*115mm	silber	4.000 K	18-29 W	2.134-3.216lm	x	x	x	x				
<b>BOLT M</b>	6985675	Ø 600*122mm	weiss	3.000 K	36-52 W	3.125-4.381lm	x	x	x	x	x			x
	6984425	Ø 600*122mm	weiss	4.000 K	36-52 W	3.506-4.771lm	x	x	x	x	x			x
	6984426	Ø 600*122mm	silber	4.000 K	36-52 W	3.506-4.771lm	x	x	x	x	x			x
<b>BOLT L</b>	6985722	Ø 900*122mm	weiss	3.000 K	94-118 W	8.647-10.490lm	x	x	x	x	x			x
	6984428	Ø 900*122mm	weiss	4.000 K	94-118 W	9.702-11.424lm	x	x	x	x	x			x
	6984427	Ø 900*122mm	silber	4.000 K	94-118 W	9.702-11.424lm	x	x	x	x	x			x
<b>BOLT XL</b>	6985725	Ø 1200*122mm	weiss	3.000 K	152-190 W	12.404-15.352lm	x	x			x			
	6984430	Ø 1200*122mm	weiss	4.000 K	152-190 W	14.057-17.056lm	x	x			x			
	6984429	Ø 1200*122mm	silber	4.000 K	152-190 W	14.057-17.056lm	x	x			x			

### Zubehör | accessoires

6984256 ready2mains Gateway 400VA

Widerstände für EXC PRE siehe gesondertes Datenblatt



Lichtverteilungskurve BOLT - 120°  
 Light emitting diagram BOLT - 120°

Bitte beachten Sie die Anforderungen der einschlägigen Normen zur Beleuchtung für die jeweilige Anwendung (z.B. Arbeitsstätten EN 12464). Die Werte wie z. B. Beleuchtungsstärke (Lux), Blendungsbegrenzung (UGR) und Gleichmäßigkeit, die Sie nicht in diesem Datenblatt finden, können Sie im Rahmen einer Lichtplanung (z.B. Dialux, Relux) ermitteln. Die dazu benötigten photometrischen Daten (EULUMDAT bzw. IES) finden Sie auf unserer Website oder über unseren Kundendienst.