

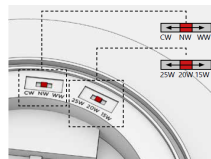
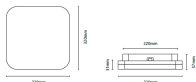
WALO Q LED

/Aktionen/Coming soon

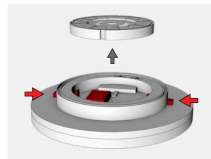
Produktdatenblatt



- LED-Anbauleuchte aus Polycarbonat/Kunststoff
- 2 Typen zur Auswahl
- Leistungen und Farbtemperaturen an der Leuchte einstellbar
- Lichtstrom 120lm/W
- hoher Farbwiedergabeindex CRI>90Ra
- schnelle und einfache Montage
- Schutzart IP54
- direkt strahlend
- Lichtaustrittswinkel 115°
- ROUND-Version mit Microwave-Sensor
- hohe Lichtdurchlässigkeit
- langsamer Start (5 Sek. von 0-100%)
- inkl. Befestigungsmaterial
- kein separater Konverter erforderlich (230V DC)



Farbtemperatur an Leuchte einstellbar (2700K/3000K/4000K)
Leistung an Leuchte einstellbar (15W/20W/25W)



Leuchte und schnelle Montage

Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
88-WALO Q MW/CCT	Wand-/Deckenl. WALO Q LED 15/20/25W 230V 3000K/4000K/6000K 120Nlm/W opal/weiß L/B=320mm LED 15/20/25W 230V Lichtfarbe: 3000K/4000K/6000K, 1800/2400/3000 Nlm CRI: Ra>90,	weiß, Polycarbonat, WALO Q ohne Sensor Abstrahlwinkel: 150°,Maße: L/B= 320x320mm IP54, inkl. Treiber
88-WALO QS MW/CCT	Wand-/Deckenl. WALO Q Sensor LED 15/20/25W 230V 3000K/4000K/6000K 120Nlm/W opal/weiß L/B=320mm LED 15/20/25W 230V Lichtfarbe: 3000K/4000K/6000K, 1800/2400/3000 Nlm CRI: Ra>90,	weiß, Polycarbonat, WALO Q mit Sensor Abstrahlwinkel: 150°,Maße: L/B= 320x320mm IP54, inkl. Treiber

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH
A-1230 Wien
Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80
office@elux-licht.at

www.elux-licht.at