Typ der Montage





Leuchte

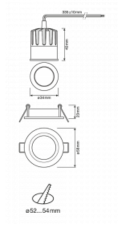
Basi 2.0





Wir haben die Basi-Familie mit neuen kleinen Geschwistern. Die Neuzugänge bieten wir ohne Aufpreis in Weiß an. Sie erreichen maximale Lichtströme von 650 Im und 1500 Im und einen Farbwiedergabeindex von Ra90. Die unauffälligen, aber effizienten Downlights haben Ausstrahlungswinkel von 15°, 24°, 36° (40°).

Technische Zeichnung



Beschreibung der	Einbauleuchte
Leuchte	
Produktbeschreibung	Basi 2.0 - 35 mm
Abmessungen	ø 58 mm × 63 mm
Lichtquelle	LED MODUL
Art der Optik	Breiter Strahlungswinkel - FLOOD
Art der Optik Lichtstrom	Breiter Strahlungswinkel - FLOOD 650 lm ± 10 %
Lichtstrom	650 lm ± 10 %
Lichtstrom	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss
Lichtstrom Farbtemperatur Leuchtwirkungsgrad	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss 110 lm/W
Lichtstrom Farbtemperatur Leuchtwirkungsgrad MacAdam	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss 110 lm/W
Lichtstrom Farbtemperatur Leuchtwirkungsgrad MacAdam Lichtquelle	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss 110 lm/W
Lichtstrom Farbtemperatur Leuchtwirkungsgrad MacAdam Lichtquelle Farbwiedergabeindex	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss 110 lm/W 3
Lichtstrom Farbtemperatur Leuchtwirkungsgrad MacAdam Lichtquelle Farbwiedergabeindex	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss 110 lm/W 3 90 36°
Lichtstrom Farbtemperatur Leuchtwirkungsgrad MacAdam Lichtquelle Farbwiedergabeindex Abstrahlwinkel Leistungsaufnahme	650 lm ± 10 % 4000 K Kalt weiss 110 lm/W 3 90 36°

220-240V

50/60Hz

Einbauleuchten

□ **(€** IP 20

Elektrische

Spannung

Frequenz

Kurve

