

## KIT Aro asymmetrische Downlight Ø93mm + LED-Modul MR16 5W

## Produktdaten

Lichttemperatur 3000°K, 4000°K, 6000K

GehäusefarbeWeiß, Schwarz, Weiß und Gold (), Weiß und Silber, Schwarz und Weiß (benutzen), Weiß und Rot (benutz

## Produktvarianten

Artikelnummer K930-85-I-B-B1355-BC	Eigenschaften  Lichttemperatur: 3000°K, Gehäusefarbe: Weiß
K930-85-I-B-B1355-BF	Lichttemperatur : 6000K, Gehäusefarbe: Weiß
K930-85-I-B-B1355-BN	Lichttemperatur : 4000°K, Gehäusefarbe: Weiß
K930-85-I-BD-B1355-BC	Lichttemperatur : 3000°K, Gehäusefarbe: Weiß und Gold ()
K930-85-I-BD-B1355-BF	Lichttemperatur : 6000K, Gehäusefarbe: Weiß und Gold ()
K930-85-I-BD-B1355-BN	Lichttemperatur : 4000°K, Gehäusefarbe: Weiß und Gold ()
K930-85-I-BN-B1355-BC	Lichttemperatur : 3000°K, Gehäusefarbe: Schwarz und Weiß (benutzen)
K930-85-I-BN-B1355-BF	Lichttemperatur : 6000K, Gehäusefarbe: Schwarz und Weiß (benutzen)
K930-85-I-BN-B1355-BN	Lichttemperatur : 4000°K, Gehäusefarbe: Schwarz und Weiß (benutzen)
K930-85-I-BP-B1355-BC	Lichttemperatur: 3000°K, Gehäusefarbe: Weiß und Silber



Artikelnummer	Eigenschaften	
K930-85-I-BP-B1355-BF	Lichttemperatur : 6000K, Gehäusefarbe: Weiß und Silber	
K930-85-I-BP-B1355-BN	Lichttemperatur : 4000°K, Gehäusefarbe: Weiß und Silber	
K930-85-I-BR-B1355-BC	Lichttemperatur : 3000°K, Gehäusefarbe: Weiß und Rot (benutzen)	
K930-85-I-BR-B1355-BF	Lichttemperatur : 6000K, Gehäusefarbe: Weiß und Rot (benutzen)	
K930-85-I-BR-B1355-BN	Lichttemperatur : 4000°K, Gehäusefarbe: Weiß und Rot (benutzen)	
K930-85-I-N-B1355-BC	Lichttemperatur: 3000°K, Gehäusefarbe: Schwarz	
K930-85-I-N-B1355-BF	Lichttemperatur : 6000K, Gehäusefarbe: Schwarz	
K930-85-I-N-B1355-BN	Lichttemperatur: 4000°K, Gehäusefarbe: Schwarz	