79986

EAN-Nummer: 4000870799864



Name

Malika Deckenl LED 29W 3Stepdim Anthrazit 230V Filz/Metall/Kst

Interner Code FAN 4000870799864 Farbe Anthrazit Material Filz & Kunststoff & Metall Garantie 5 Jahre Hersteller Paulmann Lieferumfang (alt) Montageanleitung Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 1x Farbwiedergabeindex 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Hersteller	Paulmann
Interner Code FAN 4000870799864 Farbe Anthrazit Material Filz & Kunststoff & Metall Garantie 5 Jahre Hersteller Paulmann Lieferumfang (alt) Montageanleitung Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 1x Farbwiedergabeindex 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Artikelinfo	
Farbe Anthrazit Material Filz & Kunststoff & Metall Garantie 5 Jahre Hersteller Paulmann Lieferumfang (alt) Montageanleitung Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Interner Code	799.86
Material Filz & Kunststoff & Metall Garantie 5 Jahre Hersteller Paulmann Lieferumfang (alt) Montageanleitung Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	EAN	4000870799864
Garantie 5 Jahre Hersteller Paulmann Lieferumfang (alt) Montageanleitung Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Farbe	Anthrazit
Hersteller Paulmann Lieferumfang (alt) Montageanleitung Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Material	Filz & Kunststoff & Metall
Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Garantie	5 Jahre
Abmessungen Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V IP Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Hersteller	Paulmann
Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V IP Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Earbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Lieferumfang (alt)	Montageanleitung
Gewicht netto 3700 g Durchmesser 402 mm Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V IP Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Earbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Ahmeesungen	
Durchmesser Verpackungsmaße BxHxL Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) Fechnische Daten Dimmbar Dimmbar Dimmen Spannung Spannung P Schutz Leuchtmitteldaten Bestückung Anzahl Bestückung Farbwiedergabeindex Entspricht Glühlampe Anzahl Brennstellen Lebensdauer Bestückung Gesamt Leuchtmitteldaten Sestückung Spannung Span		3700 a
Verpackungsmaße BxHxL 47 x 17 x 47 cm Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Ja Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V IP Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K		
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe) H: 107 mm Technische Daten Dimmbar Dimmbar Dimmen D		•
Technische Daten Dimmbar Dimmen Dimme		
Dimmbar Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung Spannung P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung Anzahl Bestückung Farbwiedergabeindex Entspricht Glühlampe Anzahl Brennstellen Lebensdauer Bestückung Gesamt Nennlichtstrom Bereich Farbtemperatur Bereich Ja mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar IP20 V Nennlichtstrom Bereich Ja mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar IP20 V Nennlichtstrom Jeroo Jer	,	-
Dimmen mit normalem Lichtschalter 3 step dimmbar Spannung 230 V IP Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K		1-
dimmbar Spannung 230 V P Schutz IP20 Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K		
Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Dimmen	•
Leuchtmitteldaten Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 Im Farbtemperatur Bereich 2700 K	Spannung	230 V
Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	IP Schutz	IP20
Bestückung 29 W Anzahl Bestückung 1x Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	l euchtmitteldaten	
Anzahl Bestückung Farbwiedergabeindex Entspricht Glühlampe Anzahl Brennstellen Anzahl Brennstellen Lebensdauer Bestückung Gesamt Nennlichtstrom Bereich Farbtemperatur Bereich 1x 1x 1x 100 100 100 100 100 100 100 1		29 W
Farbwiedergabeindex > 90 Ra Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	•	1x
Entspricht Glühlampe 180 W Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	•	> 90 Ra
Anzahl Brennstellen 01 Lebensdauer 30000 h Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Entspricht Glühlampe	
Bestückung Gesamt incl. 1x29 W Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Anzahl Brennstellen	
Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Lebensdauer	30000 h
Nennlichtstrom Bereich 2300 lm Farbtemperatur Bereich 2700 K	Bestückung Gesamt	incl. 1x29 W
•	Nennlichtstrom Bereich	2300 lm
·	Farbtemperatur Bereich	2700 K
	Leuchtmitteleigenschaft	LED fest integriert

