

Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel



Artikelnummer:
28832

EAN-Nummer:
4000870288320



Name

LED 1879 s Tube 806lm 2700K smk dim 8,8W E27 230V

Hersteller

Paulmann

Artikelinfo

Interner Code	288.32
EAN	4000870288320
Farbe	Rauchglas
Material	Glas
Hersteller	Paulmann

Abmessungen

Gewicht netto	84 g
Durchmesser	30 mm
Verpackungsmaße BxHxL	5,4 x 34 x 5,2 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 300 mm

Technische Daten

Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elektr.Trafo+230V Lampen
Spannung	230 V

Leuchtmitteldaten

Bestückung	8,8 W
Sockel/Fassung	E27
Anzahl Bestückung	1x
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Entspricht Glühlampe	60 W
Anzahl Brennstellen	01
Lebensdauer	15000 h
Bemessungsleistung	8,8 W
Bestückung Gesamt	8,8 W
Nennlichtstrom Bereich	806 lm
Bemessungs-/Nutzlichtstrom	806 lm
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Leuchtmittleigenschaft	Leuchtmittel

