

Norka Kunststoffleuchte Turku 1x18 komp 43022001-215132

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1523371
EAN	4050018240666
Hersteller	Norka
Hersteller-ArtNr	43022001-215132
Hersteller-Typ	43022001-215132
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	

Technische Informationen

Werkstoff der Abdeckung	
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	
Geeignet für Pendelaufhängung	
Fassung	
Brandschutz "D"	
Gehäusefarbe	
Leuchtmittel	
Werkstoff des Gehäuses	
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	
Schutzart (IP)	
Nennspannung	
Schutzklasse	
Dimmbar	
Höhe/Tiefe	
Schaltung	
Breite	
Mit Betriebsgerät	
Länge	
Betriebsgerät	
Lichtverteilung	
Lampenleistung	

Norka Kunststoffleuchte Turku 1x18 komp 43022001-215132 Leuchtmittel
Leuchtstofflampe D=26 mm, Fassung G13, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1,
Lampenleistung 18W, Betriebsgerät VVG, Betriebsgerät enthalten, Schaltung

parallelkompensiert, Nennspannung 230 ...

230V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusefarbe weiß, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff klar, Lichtverteilung tief-breitstrahlend, Länge 641mm, Breite 130mm, Höhe/Tiefe 136mm, Schutzklasse II, Schutzart (IP) IP65, Brandschutz "F", Extremtemperatur -25 ...

-25°C, Kunststoffleuchte aus Polyester glasfaserverstärkt, mit Schutzrohr-Reflektor PMMA mit NORKA-DUPLEX-Kälteschutzsystem und innenliegendem Hochglanzspiegel engstrahlend, Druckdeckel mit Griffschrauben für werkzeuglosen Lampenwechsel, Vorschaltgerät (kältefest bis -25°C) eingebaut, anschlussfertig über 2 Kabeleinführungen M20, kältefeste Durchgangsverdrahtung 2 x 1,5 mm², 2 Anschlussdeckel, 2 Befestigungsklammern aus Edelstahl, variabler Befestigungsabstand

[Norka Kunststoffleuchte Turku 1x18 komp 43022001-215132 online kaufen](#)