



Artikelnummer	1855201000
GTIN	4044538019321

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Lichtverteiler	ohne
Farbe steuerbar (RGB)	nein
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Leuchtmittel	LED Stiftsockel
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	1

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Art des Betriebsgerätes	elektronischer Trafo
Lampenleistung	10 W
Spannungsart	AC/DC
Fassung	G4
Austauschbares Betriebsgerät	ja
Dimmbar	ja



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Durchgangsverdrahtung möglich	nein
Nennspannung	11,8 V
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	nein

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	ja
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20
Schlagfestigkeit	IK00
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
Abstand zur beleuchteten Fläche	0,3 m
Nur für Innenbereich	ja
Geeignet für Möbeleinbau	nur in Verbindung mit einem LED Leuchtmittel
Einbau in isolierte Decken, Brandschutz "F mit Dach"	nein
Einbau an normal entflammaren Materialien	in Verbindung mit einem Halogen-Leuchtmittel nicht geeignet
Hinweis	beim Einbau auf ein Minimum an Konvektion achten und nicht mit Isoliermaterial abdecken

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	0 - 25 °C
--------------------------	-----------

MAßE UND GEWICHT

Durchmesser	30 mm
Höhe	28 mm



N 411 weiß

Einbauleuchte für Sternenhimmel

MAßE UND GEWICHT

Gewicht	50 g
Deckenausschnitt [Durchmesser]	25 mm
Einbautiefe	28 mm

MATERIAL UND FARBE

Werkstoff	Zinkdruckguss (Zamak)
Farbe	weiß
Oberfläche	lackiert

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Art der Leuchte	Einbauleuchte
Montageart	Einbau
Geeignet für Allgemeinbeleuchtung	nein
Geeignet für Wandeinbau	nein
Geeignet für Wandmontage	nein
Geeignet für Lichtbandkonfigurationen	nein
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Reflektor	ohne
Schwenkbare Ausführung	nein

LIEFERUMFANG

Mit Leuchtmittel	nein
Betriebsgerät inklusive	nein
Einbaugehäuse inklusive	ja
Im Lieferumfang enthalten	Lampenfassung und Kabel (30 cm)

