



| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 1751301400 |
| GTIN | 4044538007731 |

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|----------------------|
| Art des Betriebsgerätes | elektronischer Trafo |
| Lampenleistung | 20 W |
| Spannungsart | AC/DC |
| Fassung | G4 |
| Anschlussart primär | offene Leitungsenden |
| Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Dimmbar | ja |
| Durchgangsverdrahtung möglich | nein |
| Nennspannung | 11,8 V |
| Elektrischer Anschluss mit Stecksystem | nein |



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Orber Straße 16 - 60386 Frankfurt/M. Germany – www.nobile.de

Stand
11.06.2026
22:51:54

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

| | |
|--|---|
| CE-Kennzeichnung | ja |
| RoHS | ja |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | IP20 |
| Schlagfestigkeit | ohne |
| 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 | 40 mm |
| Höhe | 23 mm |
| Gewicht | 40 g |
| Deckenausschnitt [Durchmesser] | 30 mm |
| Einbautiefe | 22 mm |

MATERIAL UND FARBE

| | |
|-----------|---------|
| Werkstoff | Messing |
|-----------|---------|

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Art der Leuchte | Einbauleuchte |
| Montageart | Einbau |
| Geeignet für Allgemeinbeleuchtung | nein |
| Geeignet für Wandeinbau | nein |
| Geeignet für Wandmontage | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfigurationen | nein |
| Reflektor | ohne |
| Schwenkbare Ausführung | nein |



LIEFERUMFANG

| | |
|---------------------------|--|
| Mit Leuchtmittel | nein |
| Betriebsgerät inklusive | nein |
| Im Lieferumfang enthalten | Lampenfassung und Kabel (30 cm) VDE geprüft, 250°C |

