

26752 NESTA DTL-C/M

Einbau-Downlight

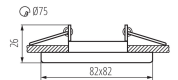
5905339267528

















Die Kanlux NESTA-Spotleuchten sind in zwei Varianten erhältlich: mit einem beweglichen Ring, dank dem die Leuchtrichtung individuell eingestellt werden kann, sowie mit einem unbeweglichen Ring. Die für die Deckenmontage vorgesehenen Leuchten eignen sich hervorragend als Zusatzbeleuchtung, sowohl für Wohnräume als auch für Cafés und Restaurants - überall dort, wo Sie interessante Innenraumgestaltung hervorheben möchten. In Gruppen installiert können diese Leuchten auch erfolgreich als Hauptbeleuchtung eingesetzt werden.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: Chrom matt

Notwendige Verwendung von selbstabschirmenden

Lampen: ja

Einbauort: Deckeneinbau

Anwendungsbereich: innerhalb

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m

Dekorring ohne keramische Fassung: ja

Darf nicht mit wärmeisolierendem Material abgedeckt

werden.: ja Länge [mm]: 82 Breite [mm]: 82 Höhe (mm): 26

Montagebohrung [mm]: Ø75

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 12 AC; 12 DC; 220-240 AC

Maximale Leistung [W]: max 10

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: ||/|||

Leuchtmittel: MR16/PAR16

Leuchtmittel im Set enthalten: nein

Sockel: Gx5,3/GU10

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25 Gehäusematerial: Aluminiumlegierung

Winkeleinstellung der Leuchte: in einer Achse

Winkeleinstellung der Leuchte [°]: 30

IP-Klasse (Schutzart): 20

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 50

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 74

Erstellt am: 15.11.2022, 06:26

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.





26752 NESTA DTL-C/M

Einbau-Downlight





Grammatur [g]: 108.4

Länge der Einzelverpackung [cm]: 10.5 Breite der Einzelverpackung [cm]: 4.5 Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8.5

Kartongewicht [kg]: 5.42 Kartonbreite [cm]: 24 Kartonhöhe [cm]: 20 Kartonlänge [cm]: 55

Kartonvolumen [m³]: 0.0264

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

• Dekorring ohne keramische Fassung

Erstellt am: 15.11.2022, 06:26

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

