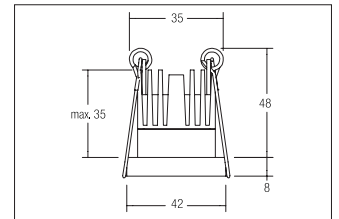


## LED-Einbaudownlight FUNIL

**Artikel-Nr. 12239173**

LED-Einbaudownlight FUNIL, strukturweiß. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Fassung: Plug&Play, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Strom: 700 mA, Leistung: 2,1W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 150lm, Farbtemperatur: 3000K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 30°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: sonstige.

|                    |                  |   |
|--------------------|------------------|---|
| <b>Artikel-Nr.</b> | <b>12239173</b>  | <b>Anwendungsbereiche</b>                                   |
| <b>Stand:</b>      | 26.11.2020 06:23 | HOME   LIVING BÜRO   KOMMUNIKATION HOTELLERIE   GASTRONOMIE |

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Lichtfarbe                          | 3000                   |
| Farbe                               | weiß                   |
| Abstrahlwinkel                      | 30 °                   |
| Anzahl der Leuchtmittel / Fas-1 Stk | sungen                 |
| Material                            | Aluminium / Kunststoff |
| Ausführung                          | Plug&Play              |
| Leistung                            | 2,1 W                  |
| Leuchtmittel                        | LED                    |
| Farbwiedergabe                      | CRI > 90               |
| Art der Dimmung                     | sonstige               |

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Außendurchmesser             | 42 mm             |
| Einbaudurchmesser            | 35 mm             |
| Einbautiefe                  | 48 mm             |
| Strom                        | 700 mA            |
| Lichtstrom                   | 150 lm            |
| Schutzart                    | IP20              |
| Schutzklasse                 | III               |
| Spannungsart                 | DC                |
| Verstellbarkeit              | nicht verstellbar |
| Schaltungsart sekundärseitig | Reihenschaltung   |