



## ZIELORT

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Zielort:              | Innenbereich  |
| Installation:         | Aufhängung  |
| Reparieren:           | Aufhängesystem mit Stromkabel 2x0,75mm <sup>2</sup> - L = 2000 mm     |
| Lampenkörper/Gestell: | Stranggepresstes Aluminiumgehäuse                                     |
| Ausfertigung:         | Polyester-Pulverbeschichtung innen                                    |
| Farbe:                | Weiß  |
| Reflektor/Optik:      | LED-Linse aus PMMA  |
| Treiber:              | Integrierter LED-Treiber,<br>200 mA stabilisierter Gleichstromausgang |

## TECHNISCHE DATEN

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Spannung:             | 220-240V 50/60Hz          |
| Abstrahlwinkel:       | Symmetrische Streuung 40° |
| Strom:                | 200mA                     |
| Isolationsklasse:     | 2                         |
| Gewicht:              | 0.68 kg                   |
| IP-Schutzart:         | 20                        |
| Glühdraht:            | 650 °C                    |
| Inklusiv Lichtquelle: | Ja                        |
| LED-Typ:              | COB LED                   |
| Gesamtleistung:       | 8,3 W                     |
| Leuchtenlichtstrom:   | 777 lm                    |
| Nominelle Dauer:      | 50.000(h) L900 B20        |
| Lichtfarbe:           | 3000 K                    |
| Farbwiedergabe-Index: | >90                       |
| Farbkonsistenz:       | 3 SDCM                    |

LICHTQUELLE: 1 x LED 7.30W 777lm



## NOTIZ

H= 300 mm

Auf Anfrage: Netzkabel aus Stoff in zwei verschiedenen Farben:

cod.643000 (WEISS)

cod.613750 (SCHWARZ)

