

## Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T 4 12x752mm oStifte 45056

### Allgemeine Informationen

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer      | ET1323685         |
| EAN                | 4034451450561     |
| Hersteller         | Scharnberger+Has. |
| Hersteller-ArtNr   | 45056             |
| Hersteller-Typ     | 45056             |
| Verpackungseinheit | 1 Stück           |
| Artikelklasse      | Leuchtstofflampe  |



### Technische Informationen

|  |        |
|--|--------|
| Schwarzlichtlampe                        |        |
| Lampenleistung                           | 30W    |
| Lichtstrom                               | 2040lm |
| Sockel                                   |        |
| Farbwiedergabeindex CRI                  |        |
| Farbtemperatur                           | 4200K  |
| Lampenform                               |        |
| Lampenlichtausbeute                      | 68lm/W |
| Lichtfarbe                               |        |
| Lichtfarbe gemäß EN 12464-1              |        |
| Rohrdurchmesser                          | 12mm   |
| Länge                                    | 752mm  |
| Interner Reflektor                       |        |
| Farbe                                    |        |
| Anwendung                                |        |
| Splitterschutz                           |        |
| Zündstreifen                             |        |
| Schnellstart                             |        |
| Starterloser Betrieb                     |        |
| Vollspektrumlampe                        |        |
| Geeignet für Ex-Leuchten                 |        |
| Geeignet für Notlicht                    |        |
| Doppelwandig                             |        |
| Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen |        |
| Energieeffizienzklasse                   |        |
| Mittlere Nennlebensdauer                 | 8000h  |

Scharnberger+Has.

Leuchtstofflampe T 4 12x752mm oStifte 45056 Lichtstrom 2040lm, Mittlere Nennlebensdauer 8000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 30W, Sockel G5, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4200K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 68lm/W, Lichtfarbe 842, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Rohrdurchmesser 12mm, Länge 752mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein, Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T 4 12x752mm oStifte 45056 online kaufen](#)

