



**33892000 Philips Hue White & Col. Amb. Centura Einbauspot eckig weiß 350lm**

Dekorative Einbauspot-Beleuchtung fuer ein gemuetliches Ambiente im Wohnbereich, fuer die direkte Beleu

**Technische Daten**

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Max. Wattage      | 5.7         |
| Socket            | GU10        |
| Schutzklasse      | I           |
| Schutzart         | IP20        |
| Volt              | 220-240     |
| Lumen 2700 Kelvin | 230         |
| Kelvin            | 2000 - 6500 |

**Codes**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| EAN Artikel         | 8719514338920 |
| Bestellnummer (EOC) | 33892000      |
| 10NC                | 9290030477    |

**Artikeldaten**

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Flammenanzahl   | 1       |
| Zolltarifnummer | 4052040 |
| Herkunftsland   | PL      |

**Verpackungsmaße**

|                                  |    |      |     |
|----------------------------------|----|------|-----|
| Artikel unverpackt in cm (H/B/T) | 9  | 9    | 10  |
| Verpackung in cm (H/B/T)         | 14 | 14,6 | 7,2 |

**Design/Materialausführ.**

|            |   |
|------------|---|
| Material   | Kunststoff  |
| Grundfarbe | Weiss   |
| Dimmeffekt | Stufenlos dimmbar via Hue App, 50.000 Weisschattierungen moeglich |

**Gewichte**

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Artikelgewicht / kg netto   | 0,13 |
| Artikel mit Verpackung / kg | 0,28 |

**Energieeffizienz**

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | G |
|-----------|---|

**Verschiedenes**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Typ                | Keine Angabe |
| Kabellänge         | N/A          |
| Höhenverstellbar   | Nein         |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja           |

|                    |      |
|--------------------|------|
| Inkl. Batterie     | Nein |
| Inkl. Dimmschalter | Nein |
| Inkl. Bridge       | Nein |



Ausstellungsdatum: 06.08.2021

Signify GmbH

Technische Anforderungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die Marken sind Eigentum der Signify GmbH oder der jeweiligen Firmen.