

Produktdatenblatt
Product Data Sheet
Halogen Kerze 28W = 35W 375lm E14 klar warmweiß dimmbar

Elektrische Daten
Electrical Data

| | |
|---|-----------|
| Bemessungsleistung in W <i>Rated wattage in W</i> | 28 |
| Nennleistung in W <i>Nominal wattage in W</i> | 28 |
| Nennspannung in V <i>Nominal voltage in V</i> | 220 – 240 |
| Betriebsfrequenz <i>Operating frequency</i> | 50/60 |
| Netzleistungsfactor <i>Power factor</i> | 1 |
| Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe in W <i>Claimed equivalent conventional lamp power in W</i> | 35 |

Photometrische Daten

Photometrical Data

| | |
|--|-------------------------------|
| Bemessungslichtstrom in lumen <i>Rated wattage in lumen</i> | 375 |
| Nennlichtstrom in lumen <i>Nominal wattage in lumen</i> | 375 |
| Nennlichtstärke in cd <i>Luminous Intensity</i> | - |
| Bemessungshalbwertswinkel <i>Rated Beam Angle</i> | 360 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) <i>Color temperature (description)</i> | Warmweiß <i>Warm White</i> |
| Farbtemperatur in K <i>Color temperature in K</i> | 2700 |
| Farbwiedergabeindex Ra <i>Color rendering index Ra</i> | 100 |
| Farbkonsistenzlevel <i>Level of Color consistency</i> | 6 |
| Aufwärmzeit (60%) in s <i>Warm-up time (60%) in s</i> | 0 |
| Startzeit in s <i>Starting time in s</i> | 0,2 |
| Dimmbar <i>Dimmable</i> | Ja <i>Yes</i> |

Produkt Ausführung

Product Specification

| | |
|---|-------------------|
| Quecksilbergehalt in mg <i>Mercury content in mg</i> | 0,00 |
| Quecksilberfrei <i>Mercury-Free</i> | Ja <i>Yes</i> |
| Bemessungslebensdauer in h <i>Rated lifespan in h</i> | 2000 |
| Nennlebensdauer in h <i>Nominal lifespan in h</i> | 2000 |
| Anzahl der Schaltzyklen <i>Number of switch cycles</i> | 8000 |
| Lichtstromerhalt nach 2000 Stunden in % <i>Lumen remains at end of lifespan in %</i> | 90 |
| Temperatur und Betriebsbedingungen <i>Working temperature and conditions</i> | -20 °C bis +40 °C |

Zertifikate und Standarts

Certificates and Standards

| | |
|--|--------------|
| Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i> | C |
| Energieverbrauch <i>Energy consumption</i> | 28 kWh/1000h |

Abmessungen und Gewicht

Dimension and Weight

| | |
|--|----|
| Durchmesser in mm <i>Diameter in mm</i> | 35 |
| Länge in mm <i>Length in mm</i> | 95 |
| Gewicht in g <i>Weight in g</i> | 13 |

Bestellungen und Verpackungsinformation

Ordering and Packaging Information

| Artikelnummer <i>Article number</i> | EAN <i>Barcode</i> | Stück <i>Pieces/</i> | Abmessungen <i>Dimension (in mm)</i> | Gewicht <i>Weight gross (in g)</i> | Volumen <i>Volume (in dm³)</i> |
|--|-----------------------|-------------------------|---|---------------------------------------|--|
| B35H28 | 4251351802997 | 1 | 35 x 35 x 98 | 24 | 0,12 |
| B35H28 | 4251351802997 | 100 | 370 x 190 x 210 | 2300 | 14,76 |