

UV - Optik

TIR LINSE FÜR LED "Bern-UV"

EINKOPPLUNG 6,5 MM



(Beispiel; Bitte Produktzeichnung beachten)

Materialnummer: 1501585

Glas: SUPRAX® 8488
 Borosilikatglas

Durchmesser: 35 mm
 Höhe: 12,5 mm
 Gewicht: ca. 1,7 g

Verpackungseinheit: 1 Stück

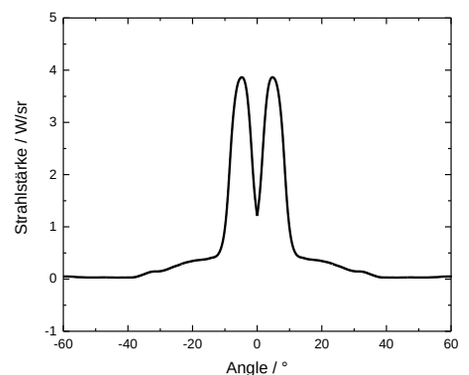
Betriebstemperatur: bis 400°C
 Transmission: 70 % (bei 365 nm)

Optik:

Halbstreuwinkel: -
 Zentrale Strahlstärke: -
 Max. Bestrahlungsstärke: 0.136 W/cm² bei 1 W LED Leistung
 LEDs: z.B. Nichia NVSU333A, LG 6868 4in1,
 LED Engin LZ4 UV

Zolltarifnummer: 70140000

Fernfeldverteilung



Nahfeldverteilung in 100 mm Abstand bei 1 W LED Leistung

