

GLAS STUFENLINSE FÜR LED – Ø 50 MM 8° AR – BESCHICHTUNG (ANTIREFLEXION)



Material Nr.: 1441422

Linsen- SUPRAX® 8488
Material: Borosilikatglas

Durchmesser: 50,5 mm +0 mm / -1,0 mm
Stärke: 8,4 mm (max.)

Verpackungseinheit: 1 Stück

Arbeitsabstand: 7,5 mm
Gewicht: ca. 20 g
Betriebstemperatur: bis 400°C
Transmission: > 93% (einseitig beschichtet)

LED's: z.B. CREE XP-G/MC-E, Seoul
 Z-Power, Luxeon Rebel,
 Oslon SSL

Zolltarifnummer: 70140000

