

## GLAS STUFENLINSE FÜR LED – Ø 50 MM 30° AR – BESCHICHTUNG (ANTIREFLEXION)



### Material Nr.: 1479198

Linsen-                    SUPRAX® 8488  
 Material:                Borosilikatglas - repressed

Durchmesser:            50,5 mm + 0 mm / - 0,6 mm  
 Stärke:                    8,2 mm (max.)

### Verpackungseinheit: 1 Stück

Arbeitsabstand:        7,5 mm  
 Gewicht:                ca. 20g  
 Betriebstemperatur:    bis 400°C  
 Transmission:         > 90% (unbeschichtet)

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

### Zolltarifnummer: 70140000

