

## GLAS STUFENLINSE FÜR LED – Ø 36 MM 40° KLARE RÜCKSEITE (AR BESCHICHTUNG)



### Material Nr.: 1441425

Linsen-                    SUPRAX® 8488  
Material:                Borosilikatglas

Durchmesser:        35,5 mm +/- 0,5 mm  
Stärke:                7,0 mm (max.)

### Verpackungseinheit: 1 Stück

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

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

### Zolltarifnummer: 70140000

