

OptiLine Square

35.108

8in1 Optik für Straßen- und Außenleuchten

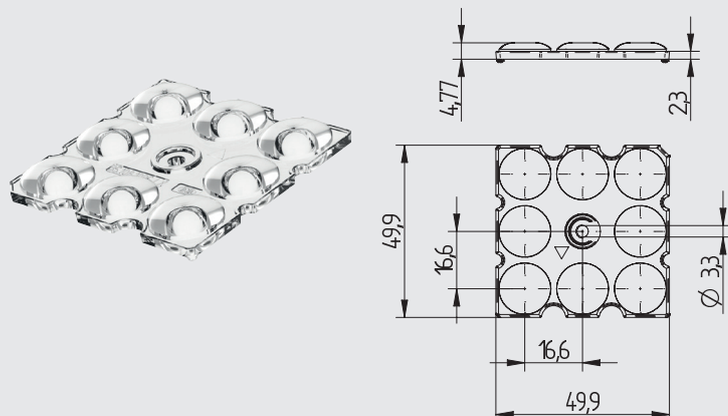


Verp. Gew. Artikel-Nr.
500 8.3 g 35.108.1005.85

**Optik für Straßen- und Außenleuchten
nach Zhaga Book 15,
8in1 CSP, IESNA Typ 5**

Material: PMMA (klar)
Schraubbefestigung: für Schrauben M3
Maximaler Drehmoment: 0.5 Nm

Passend für CSP (Chip Scale Package) LED-Chips und
LED-Module nach Zhaga Book 15



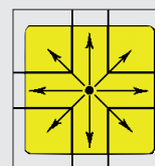
Höhe	4.77 mm
Breite	49.9 mm
Länge	49.9 mm
Befestigungsart	Schraubbefestigung: (0.5 Nm) Schrauben M3
LED Typ	CSP
Pitch Abstand	16.6 mm
Material	PMMA
Farbe	klar
Linsen-Oberfläche	Hochglanz
Optische Effizienz	siehe unten
Zulässige Anwendungstemperatur	-40 °C bis + 80 °C

Die hier vorliegenden Angaben sind als Referenz zu betrachten. Alle angegebenen lichttechnischen Werte sind typische Werte. Die Lichtverteilung ist abhängig von der genutzten LED Type, Positionierungstoleranz, Chipgröße und verwendeten Lichtfarbe.

-40°C
80°C CAD

Lichtverteilung: IESNA Typ 5-square
gemessen mit Philips Fortimo FastFlex LED 4x8up PR G5

Effizienz: 98%



schematische Darstellung der Lichtverteilung

