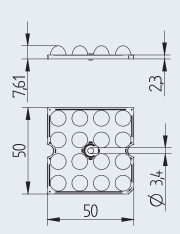


technology for light





Höhe	7.6 mm
Breite	50 mm
Länge	50 mm
Befestigungsart	Schraubbefestigung: (0.5 Nm) Schrauben M3
LED Typ	3030, 2835
Pitch Abstand	12.5 mm
Material	РММА
Farbe	klar
Linsen-Oberfläche	Hochglanz
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.

OptiSquare 4x4 Optik für Highbay- und Flächenleuchten zum Einsatz mit LED-Modulen nach Zhaga Book 15

Lichtverteilung: Spot

Material: PMMA (klar)

Schraubbefestigung: für Schrauben M3 Maximaler Drehmoment: 0.5 Nm

Passend für LED-Chips 3030, 2835 und LED-Module mit 4x4 Pitch nach Zhaga Book 15

- Typische Anwendungsbereiche:

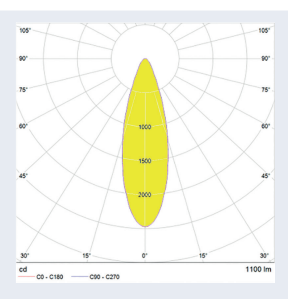
 Parkplatz- und Parkflächenbeleuchtung

 Parkplatz- und Parkflächenumrandung

 Industriebeleuchtung wie Hochregallager, Verpackungsund Versandhallen, Fertigungshallen

Artikel-Nr. Verp. Gew 500 **35.116.**1006.85 8.7 g





Lichtverteilung: Spot gemessen mit Philips Fortimo FastFlex LED 4x16 DHE G4

Effizienz: 94%