

Höhe	8.06 mm	
Breite	50 mm	
Länge	50 mm	
Befestigungsart	Schraubbefestigung: (0.5 Nm) Schrauben M3	
LED Typ	Philips Fortimo Fast Flex LED 2x6 DA HE und LED-Module nach Zhaga Book 15	
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 2x2 Optik für Straßen- und Flächenleuchten zum Einsatz mit LED-Modulen nach Zhaga Book 15

Lichtverteilung: IESNA Type 1

Material: PMMA (klar)

Schraubbefestigung: für Schrauben M3 Maximaler Drehmoment: 0.5 Nm

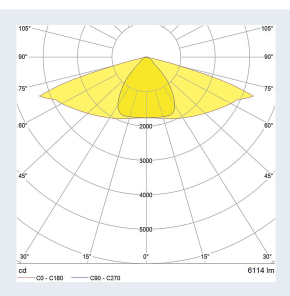
Passend für Philips Fortimo Fast Flex LED 2x6 DA HE $\,$ und LED-Module mit 12.5 mm Pitch nach Zhaga Book 15 $\,$

Typische Anwendungsbereiche: • Gehwege und Bürgersteige • Zufahrtstraßen

- Verlade- und Zufahrtsrampen
 Allgemeine Fahrbahn- und Straßenbeleuchtung
- Parkplatz- und Parkflächenbeleuchtung
- Parkplatz- und Parkflächenumrandung
- Verkehrsinseln und Kreuzungen

Verp.	Gew.	Artikel-Nr.
840	9.8 a	35.104. 1001.85





Lichtverteilung: IESNA Type 1 gemessen mit Philips Fortimo Fast Flex LED 2x6 DA HE

Effizienz: 98%