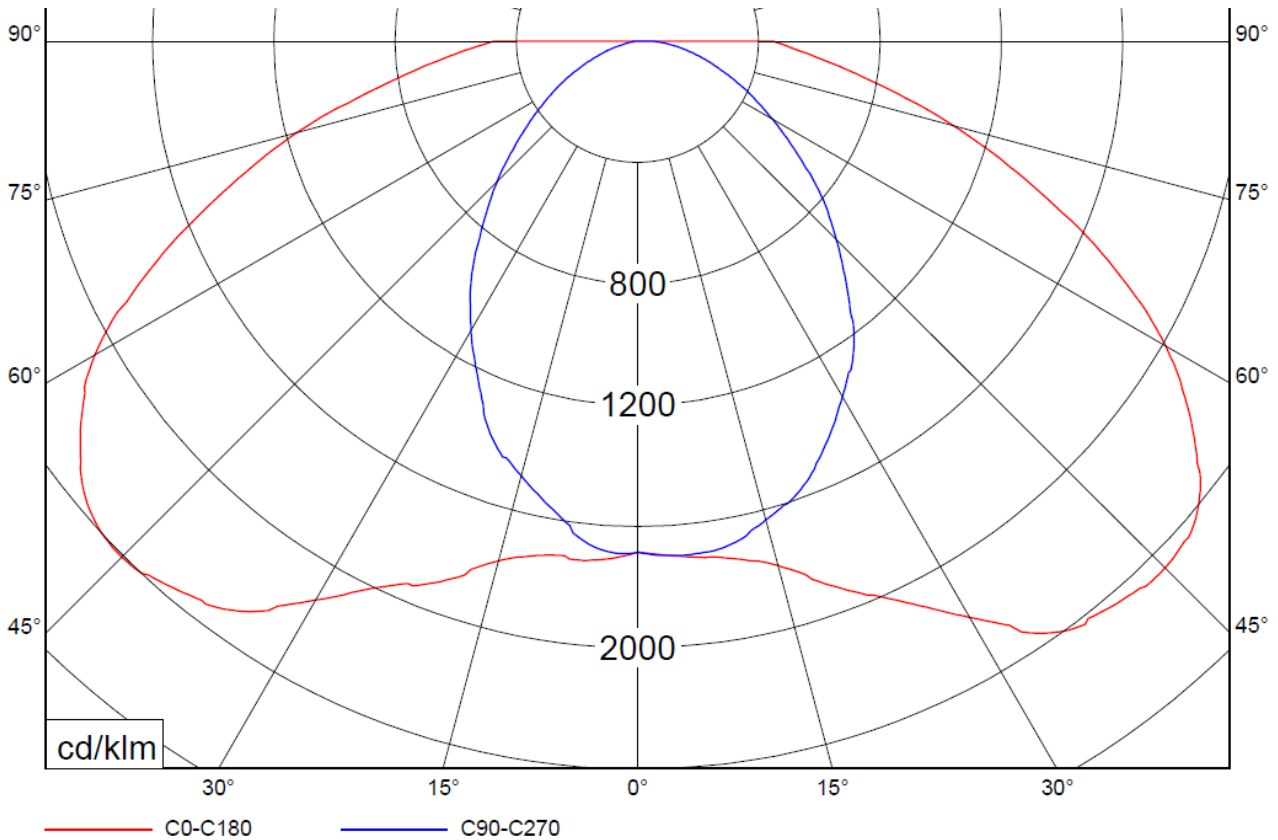




Ein Produkt der AUTEV AG
Hafenstraße 5
14774 Brandenburg an der Havel

Tel.: +49 (0) 33 81 8043630
Fax: +49 (0) 33 81 8043635

E-Mail: info@autev.de
www.autev.de



AuLED bei 90W

Erfüllt Lichtverteilungen nach Norm DIN EN 13201 für Straßenbeleuchtung



Automatisierung und Technologie Verbund Brandenburg

AU LED



Ein Produkt der AUTEV AG
Hafenstraße 5
14774 Brandenburg an der Havel

Tel.: +49 (0) 33 81 8043630
Fax: +49 (0) 33 81 8043635

E-Mail: info@autev.de
www.autev.de

Netzanschluss

Gesamtleistung regelbar	AuLED 48 bis 70W / AuLED 72 bis 130W
Spannungsversorgung	230V, 110V, 24V
Netzfrequenz	50-60Hz
Netzstrom	640/585mA
Leistungsfaktor	0,989
erfüllt Norm	EN 61347-1; EN 61347-2-13 (Sicherheit), EN 61000-3-2 (Oberschwingungsströme), EN 55015 (Funkentstörung), EN 61547 (EMV-Störfestigkeitsanforderungen)

Lichtpanel

Beleuchtungsart	LED
Lebensdauer	50.000 Std.
Farbtemperatur	weiss
Betriebstemperatur	- 30°C bis + 45°C
CRI	75

Gehäuse

Material	hochwertiges Aluminium
Abdeckung Lichtpanel	PC, schlagfest, UV beständig
Montage	Anschlusskabel ist montiert, Einstellwinkel im Lieferumfang
Abmessungen	628 x 381 x 128
Flexible Mastaufnahme	Ø76 mm, als Mastansatz- und Mastaufsatzleuchte verwendbar
Verstellmöglichkeiten am Mast	Mastaufsatz +15° bis -5° Mastansatz +5° bis -15° Flügel seitlich bis +45°

Schutzklasse	I
Schutzart	IP 65
Gewicht in kg	13 kg