

Beschreibung

Flat Panel LED Leuchte für Stromschiene,
 3-Ph.-Adapter weiß, 62W, 4000K, CRI90, L:576mm,
 integriertes LED Osram Netzteil, Ausstrahlwinkel:
 60°, weiß

Allgemeine Daten

Fassung:	ohne
Geeignet für StromschieneMontage:	Ja
Gehäusefarbe:	weiß
Oberflächenschutz:	pulverbeschichtet
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	I
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel:	breitstrahlend 41-80°
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	8352lm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	D
Farbtemperatur:	4000K
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Leuchtenlichtausbeute:	135lm/W
Leuchtmittel:	LED austauschbar
Lichtaustritt:	direkt
Lichtfarbe:	weiß
Lichtstrom:	8352lm
Lichtverteilung:	symmetrisch
Max. Systemleistung:	62W
Mit Leuchtmittel:	Ja

Elektrische Daten

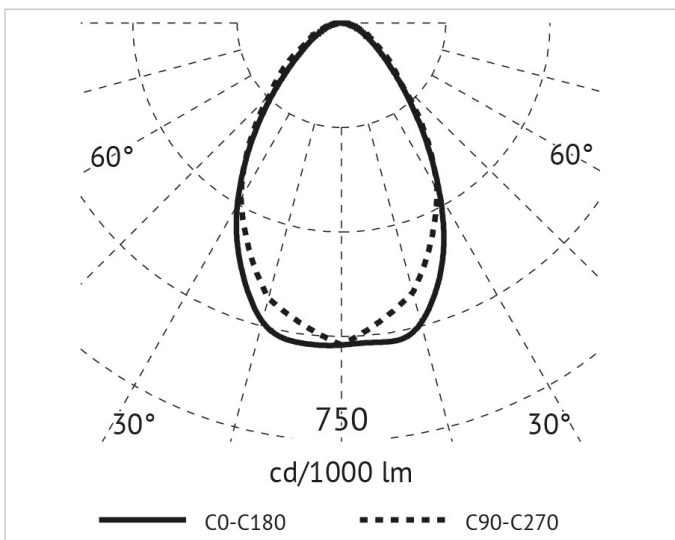
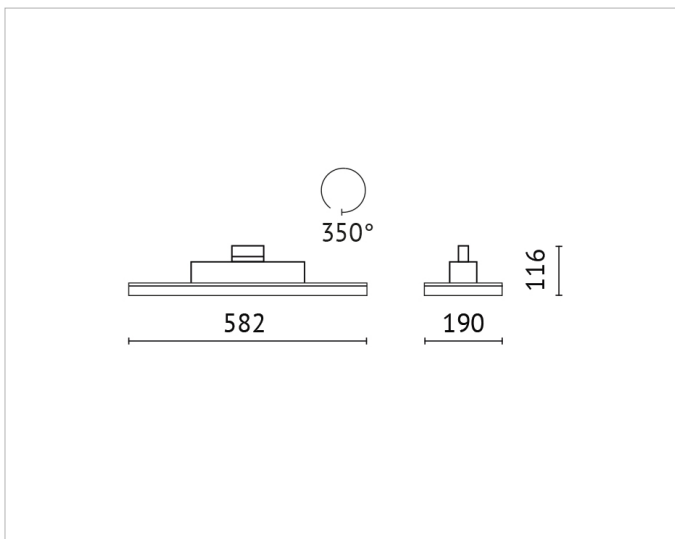
Adresse/Kontakt



Nennspannung: 220V - 240V
Ohne Dimmfunktion: Ja
Spannungsart: AC

Produktabmessung

Breite: 190mm
Höhe/Tiefe: 116mm
Länge: 576mm



Adresse/Kontakt