

Beschreibung

BWS, Schienenstrahler, CoB LED, 27W, 3000K, 700mA, 230V, mit 3-Phasen-Adapter, inkl Versorgungsteil, 330° drehbar, 130° schwenkbar, 40° Reflektor, klares Schutzglas, Gehäuse weiß

Allgemeine Daten

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

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	3422lm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Leuchtenlichtausbeute:	127lm/W
Lichtaustritt:	direkt
Lichtfarbe:	weiß
Lichtstrom:	3422lm
Lichtverteilung:	symmetrisch
Max. Systemleistung:	27W

Elektrische Daten

Nennspannung:	220V - 240V
----------------------	-------------



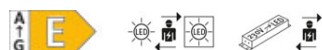
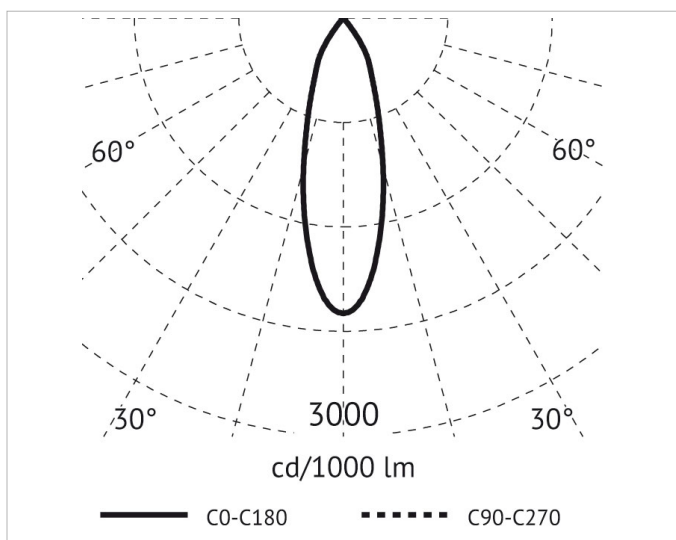
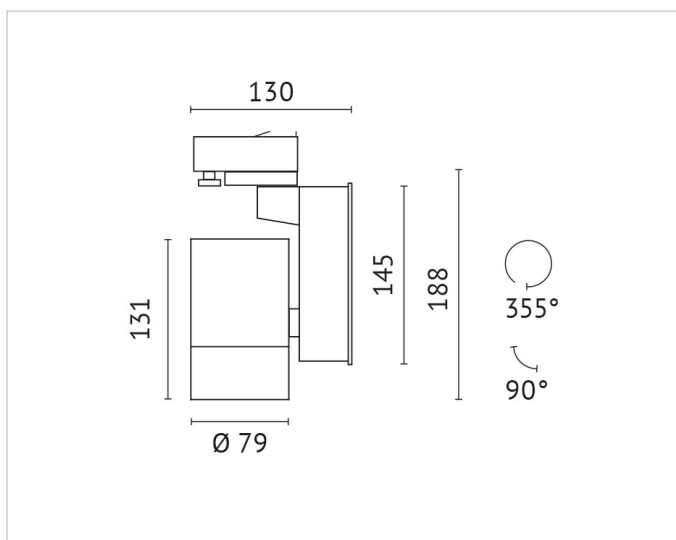
Adresse/Kontakt



Nennstrom: 700mA
Ohne Dimmfunktion: Ja
Spannungsart: AC

Produktabmessung

Außendurchmesser: 79mm
Breite: 79mm
Höhe/Tiefe: 188mm
Länge: 130mm



Adresse/Kontakt