Datenblatt



LED Displaystrahler 200x281x45mm Gehäuse:weiß 100-240VAC 120-269VDC 50W 5500Lm 5700K 120°

Artikel-Nr.: 90225

LED Displaystrahler 200x281x45mm Gehäuse:weiß Eingangsspannung AC bei 50/60 Hz eff.: 100-240, DC Kompatibilität 120-269VDC, 120° Abstrahlwinkel, mit schwenkbarem Bügel und weißem Kunststoffgehäuse mit Blendschutz, flache ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Einbaumontage: ja Geeignet für Wandmontage: ja Geeignet für Pendelaufhängung: nein Geeignet für Deckenmontage: ja Geeignet für Deckenmontage: ja Geeignet für Traversenmontage: ja Geeignet für Prodest-/Bodenmontage: ja Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Seilsystem: nein Werstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Goberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß		
Geeignet für Wandmontage: Geeignet für Pendelaufhängung: nein Geeignet für Pendelaufhängung: ja Geeignet für Deckenmontage: ja Geeignet für Traversenmontage: ja Geeignet für Podest-/Bodenmontage: ja Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Seilsystem: nein Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Weiß	Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Pendelaufhängung: Geeignet für Deckenmontage: Ja Geeignet für Traversenmontage: Ja Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Ja Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Ja Geeignet für Stromschienenmontage: Nein Geeignet für Stellystem: Nein Geeignet für Sellystem: Nein Geeignet für Sellystem: Nein Mit Bewegungsmelder: Nein Mit Lichtsensor: Nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: Ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Ges Gehäusefarbe: Weiß	Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Deckenmontage: Geeignet für Traversenmontage: Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Geeignet für Stromschienenmontage: Geeignet für Klemmmontage: Geeignet für Klemmmontage: Geeignet für Seilsystem: Nerstellbarkeit: Mit Bewegungsmelder: Mit Lichtsensor: Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: Kunststoffbeschichtet Weiß	Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage: Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Geeignet für Stromschienenmontage: Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Seilsystem: nein Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: wonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: keiß	Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Seilsystem: nein Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: Sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Weiß	Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Stromschienenmontage: Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Seilsystem: nein Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Geeignet für Traversenmontage:	ja
Geeignet für Klemmmontage: Geeignet für Seilsystem: nein Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Geeignet für Seilsystem: Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Geeignet für Klemmmontage:	nein
Mit Bewegungsmelder: Mit Lichtsensor: Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Oberflächenschutz: Gehäusefarbe: nein 1 LED nicht austauschbar 1 LED nicht austauschbar ja Kunstauschbar 1 Kunststoff Kunststoff Werkstoff des Gehäuses: Weiß	Geeignet für Seilsystem:	nein
Mit Lichtsensor: Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: Kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Leuchtmittel: Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: Kunststoffbeschichtet weiß	Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Mit Lichtsensor:	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Werkstoff des Gehäuses: Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: Kunststoffbeschichtet weiß	Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Fassung: sonstige Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses: Oberflächenschutz: Gehäusefarbe: Kunststoff kunststoffbeschichtet weiß	Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Oberflächenschutz: kunststoffbeschichtet Gehäusefarbe: weiß	Fassung:	sonstige
Gehäusefarbe: weiß	Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
	Oberflächenschutz:	kunststoffbeschichtet
Spannungsart: AC/DC	Gehäusefarbe:	weiß
	Spannungsart:	AC/DC

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 90225

ATUKEI-INT 90225	
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Schutzart (NEMA):	sonstige
Schlagfestigkeit:	IK08
Schutzklasse:	I
Geeignet für Lampenleistung:	50 W
Max. Systemleistung:	50 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	5700 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lichtstrom:	5500 lm
Leistungsfaktor:	0,5
Breite:	230 mm
Höhe/Tiefe:	59 mm
Länge:	275 mm
Leuchtenlichtausbeute:	110 lm/W
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





