Datenblatt



Akku LED Displaystrahler 18V 17W 2200Lm 4000K Milwaukee

Artikel-Nr.: 53589

Akku LED Displaystrahler 18V Set mit Akku-Strahler und passendem Adapter für MILWAUKEE M18 Akku, robustes ABS-Kunststoffgehäuse, drei Helligkeitsstufen einstellbar (25, 50 oder 100%), inklusive 20V-Netzteil, ...





D

■ENERG*

Energieeffizienzklasse: enthält fest ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Einbaumontage:neinGeeignet für Wandmontage:neinGeeignet für Pendelaufhängung:neinGeeignet für Deckenmontage:jaGeeignet für Traversenmontage:neinGeeignet für Podest-/Bodenmontage:jaGeeignet für Stromschienenmontage:neinGeeignet für Klemmmontage:neinVerstellbarkeit:schwenkbarMit Bewegungsmelder:neinMit Lichtsensor:neinLeuchtmittel:JED nicht austauschbarMit Leuchtmittel:jaGeeignet für Anzahl der Lichtquellen:1Fassung:ohneWerkstoff des Gehäuses:KunststoffGehäusefarbe:schwarzSpannungsart:DCNennspannung:18 VBetriebsgerät:elektronischer TrafoMit Betriebsgerät:ja		
Geeignet für Pendelaufhängung: nein Geeignet für Deckenmontage: ja Geeignet für Traversenmontage: nein Geeignet für Podest-/Bodenmontage: ja Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Verstellbarkeit: schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Deckenmontage: Geeignet für Traversenmontage: nein Geeignet für Podest-/Bodenmontage: ja Geeignet für Podest-/Bodenmontage: nein Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage: Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Geeignet für Stromschienenmontage: Geeignet für Klemmmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Verstellbarkeit: schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Spannungsart: DC Nennspannung: Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Geeignet für Stromschienenmontage: nein Geeignet für Klemmmontage: nein Verstellbarkeit: schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: Betriebsgerät: leuktronischer Trafo	Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Stromschienenmontage: Geeignet für Klemmmontage: verstellbarkeit: schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Spannungsart: DC Nennspannung: Betriebsgerät: nein Nein Nein Nein Nein Nein Nein Ne	Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage: Verstellbarkeit: Schwenkbar Mit Bewegungsmelder: nein Mit Lichtsensor: Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: Betriebsgerät: nein LED nicht austauschbar I LED nicht austauschbar J LED nicht austauschbar I LED nicht austau	Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Verstellbarkeit:schwenkbarMit Bewegungsmelder:neinMit Lichtsensor:neinLeuchtmittel:LED nicht austauschbarMit Leuchtmittel:jaGeeignet für Anzahl der Lichtquellen:1Fassung:ohneWerkstoff des Gehäuses:KunststoffGehäusefarbe:schwarzSpannungsart:DCNennspannung:18 VBetriebsgerät:elektronischer Trafo	Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Mit Bewegungsmelder: Mit Lichtsensor: nein Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1 Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: nein Aushalt der Lichtquellen: ja ohne KED nicht austauschbar ja ohne 1 1 CED Nenstantiellen: ja ohne LED nicht austauschbar ja ohne 1 EBD nicht austauschbar ja ohne leektronischer Trafo	Geeignet für Klemmmontage:	nein
Mit Lichtsensor: Leuchtmittel: LED nicht austauschbar Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: nein LED nicht austauschbar ig DO LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar	Verstellbarkeit:	schwenkbar
Leuchtmittel: Mit Leuchtmittel: ja Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: LED nicht austauschbar ja LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar LED nicht austauschbar Ja	Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Leuchtmittel: Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: ja ja ja ja 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Mit Lichtsensor:	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: Fassung: Ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: Schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Fassung: ohne Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Gehäusefarbe: schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses: Gehäusefarbe: Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: Elektronischer Trafo	Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Gehäusefarbe: schwarz Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Fassung:	ohne
Spannungsart: DC Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Nennspannung: 18 V Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Gehäusefarbe:	schwarz
Betriebsgerät: elektronischer Trafo	Spannungsart:	DC
	Nennspannung:	18 V
Mit Betriebsgerät: ja	Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
	Mit Betriebsgerät:	ja

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 53589

ALUKEI-INI 22203	
Reflektor:	matt
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Schutzklasse:	ш
Geeignet für Lampenleistung:	20 W
Max. Systemleistung:	20 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Breite:	260 mm
Höhe/Tiefe:	30 mm
Länge:	290 mm
Anschlussart:	sonstige
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Leuchtenlichtausbeute:	110 lm/W
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	D

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





