Datenblatt



LED Displaystr. 50W 290x240x150mm 207-252VAC 4250Lm 3300K 120° dimmbar

Artikel-Nr.: 39226

LED Displaystr. 50W 290x240x150mm Dieser Strahler eignet sich hervorragend für die Außenbeleuchtung. Ob im privaten bereich, rund um Haus und Garten oder im Industriebereich, wie ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

ja
nein
ja
nein
drehbar
nein
nein
LED nicht austauschbar
ja
1
ohne
Aluminium
sonstige
Silber
sonstige

Seite 1/3

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



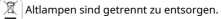
Artikel-Nr · 39226

Betriebsgerät: LED-Betriebsgerät stromgesteuert Mit Betriebsgerät: ja Dimmung 0-10 V: nein Dimmung 1-10 V: nein Dimmung DALI: nein Dimmung DMX: nein Dimmung DSI: nein Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Programmierbar: nein Dimmung RF: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Phase-button: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Tipush-button: nein Dimmung Tipush-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteiler:	Artikel-Nr.: 39226	
Betriebsgerät: LED-Betriebsgerät stromgesteuert Mit Betriebsgerät: ja Dimmung 0-10 V: nein Dimmung 1-10 V: nein Dimmung DALI: nein Dimmung DMX: nein Dimmung DMX: nein Dimmung Detentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung hetsellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenanschnitt: ja Dimmung RF: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung Tug Tugbebutton: nein Dimmung Tigbebutton: nein Reflektor: mat Lichtverteiler:	Oberfläche gebürstet:	nein
Mit Betriebsgerät: ja Dimmung 0-10 V: nein Dimmung 1-10 V: nein Dimmung DALI: nein Dimmung DMX: nein Dimmung DMS: nein Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung Ineswitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Programmierbar: nein Dimmung Programmierbar: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Jüpber: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Jüpber: nein Dimmung mit Push-button: nein Onne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteiler: symmetrisch Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtvatstrit: symmetrisch Schutzart	Spannungsart:	AC
Dimmung 0-10 V: nein Dimmung DALI: nein Dimmung DMS: nein Dimmung DSI: nein Dimmung Describineter (geräteintegriert): nein Dimmung IneSwitch: nein Dimmung IneSwitch: nein Dimmung Phastellerspezifisch: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Prasenanschnitt: nein Dimmung Prasenanschnitt: ja Dimmung RF: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteilurg: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtvatritt: direkt Schutzart (IP): 1P65 Schutzart (IP): 1P65 Schutzark (IP):	Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Dimmung DALI: nein Dimmung DMX: nein Dimmung DSI: nein Dimmung Dostentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenanschnitt: ja Dimmung Programmierbar: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Jouch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung Tuch and Dim: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmung mit Push-button: nein Chetverteiler: nein Lichtverteiler: ohne Lichtverteiler: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: symmetrisch Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): je65 Schutzklässe: 1 Geignet für Lampenleistung: 50 W Max. Sys	Mit Betriebsgerät:	ja
Dimmung DAI: nein Dimmung DSI: nein Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung programmierbar: nein Dimmung RF: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung Tim Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: mat Lichtverteiler: ohne Lichtverteiler: ohne Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung DMX: nein Dimmung DSI: nein Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenanschnitt: ja Dimmung programmierbar: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung Dimmung zigbee: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteilurg: ohne Lichtverteilurg: ohne Lustrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: veiß	Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DSI: nein Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenanschnitt: ja Dimmung programmierbar: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteiler: ohne Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzklässe: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systenleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Dimmung DALI:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): nein Dimmung LineSwitch: nein Dimmung herstellerspezifisch: nein Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenanschnitt: ja Dimmung Programmierbar: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteiler: ohne Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Dimmung DMX:	nein
Dimmung LineSwitch: Dimmung Netselperspezifisch: Dimmung Netzspannungsmodulation: Dimmung Phasenabschnitt: Dimmung Phasenabschnitt: Dimmung Phasenanschnitt: Dimmung programmierbar: Dimmung RF: Dimmung Sine Wave Reduction: Dimmung Touch and Dim: Dimmung Zigbee: Dimmung Mit Push-button: Dimmung mit Push-button: Dimmung mit Push-button: Dimmung mit Push-button: Dimmung with Push-button: Dimmung with Push-button: Dimmung Mit Push-button: Dimmung Mave Reduction: Dimmung Mit Push-button: Dimmung Mave Reduction: Dimmung Mit Push-button: Dimmung Mave Reduction: Dimung Mave Re	Dimmung DSI:	nein
Dimmung Nerstellerspezifisch:neinDimmung Phasenabschnitt:jaDimmung Phasenanschnitt:jaDimmung Programmierbar:neinDimmung RF:neinDimmung Sine Wave Reduction:neinDimmung Zigbee:neinDimmung mit Push-button:neinOhne Dimmfunktion:neinReflektor:mattLichtverteller:ohneLichtvertellung:symmetrischAusstrahlungswinkel:extrem breitstrahlend >80°Lichtaustritt:direktSchutzart (IP):IP65Schutzklasse:IGeignet für Lampenleistung:50 WMax. Systemleistung:50 WLichtfarbe:weiß	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation: nein Dimmung Phasenabschnitt: ja Dimmung Phasenanschnitt: ja Dimmung programmierbar: nein Dimmung RF: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: nein Reflektor: matt Lichtverteiler: ohne Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzlasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung Phasenabschnitt: Dimmung Phasenanschnitt: Dimmung programmierbar: nein Dimmung RF: nein Dimmung Sine Wave Reduction: nein Dimmung Touch and Dim: nein Dimmung Zigbee: nein Dimmung mit Push-button: nein Ohne Dimmfunktion: Reflektor: matt Lichtverteiler: Lichtverteiler: Lichtverteilung: Ausstrahlungswinkel: Lichtaustritt: Schutzart (IP): Schutzart (IP): Schutzart (IP): Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: Jia Quantier Aussinatier Auser (IP): Sow Weiß Max. Systemleistung: Jia Quantier Auser (IP): Sow Weiß	Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Phasenanschnitt: Dimmung programmierbar: Dimmung RF: Dimmung Sine Wave Reduction: Dimmung Touch and Dim: Dimmung Zigbee: Dimmung Tigbee: Dimmung mit Push-button: Ohne Dimmfunktion: Reflektor: Lichtverteiler: Lichtverteiler: Lichtverteilung: Ausstrahlungswinkel: Lichtsaustritt: Schutzart (IP): Schutzart (IP): Schutzart Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: Jean Command Mein Amerikansche Aussirahlend Sow Lichtfarbe: Weiß Jean Command Mein Aussirahlend Jean Command	Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung programmierbar: Dimmung RF: Dimmung Sine Wave Reduction: Dimmung Touch and Dim: Dimmung Zigbee: Dimmung mit Push-button: Ohne Dimmfunktion: Reflektor: Lichtverteiler: Lichtverteilung: Ausstrahlungswinkel: Lichtsatritt: Schutzart (IP): Schutzart (IP): Schutzart Girekt Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: Max. Systemleistung: Max. Systemleistung: Dimmung Rein nein n	Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung RF: Dimmung Sine Wave Reduction: Dimmung Touch and Dim: Dimmung Zigbee: Dimmung Mr Push-button: Dimmung mit Push-button: Dimmung Xigbee: Dimmung Mit Push-button: Dimmung Xigbee: Dimmung Mit Push-button: Dimmung Xigbee: Dimung Mit Push-button: Dimu	Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Dimmung Sine Wave Reduction: Dimmung Touch and Dim: Dimmung Zigbee: Dimmung mit Push-button: Ohne Dimmfunktion: Reflektor: Lichtverteiller: Lichtverteillung: Ausstrahlungswinkel: Lichtaustritt: Schutzart (IP): Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: Max. Systemleistung: Max. Systemleistung: Diemnung mit Maxen Reduction: nein nein nein matt nein matt ohne matt ohne extrem breitstrahlend >80° direkt Schutzart (IP): Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: So W Max. Systemleistung: Weiß	Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung Touch and Dim:neinDimmung Zigbee:neinDimmung mit Push-button:neinOhne Dimmfunktion:neinReflektor:mattLichtverteiler:ohneLichtverteilung:symmetrischAusstrahlungswinkel:extrem breitstrahlend >80°Lichtaustritt:direktSchutzart (IP):IP65Schutzklasse:IGeeignet für Lampenleistung:50 WMax. Systemleistung:50 WLichtfarbe:weiß	Dimmung RF:	nein
Dimmung Zigbee:neinDimmung mit Push-button:neinOhne Dimmfunktion:neinReflektor:mattLichtverteiler:ohneLichtverteilung:symmetrischAusstrahlungswinkel:extrem breitstrahlend >80°Lichtaustritt:direktSchutzart (IP):IP65Schutzklasse:IGeeignet für Lampenleistung:50 WMax. Systemleistung:50 WLichtfarbe:weiß	Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung mit Push-button: Ohne Dimmfunktion: Reflektor: Itichtverteiler: Lichtverteilung: Ausstrahlungswinkel: Lichtaustritt: Schutzart (IP): Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: Lichtfarbe: Inein mett mett ohne symmetrisch extrem breitstrahlend >80° direkt lirekt Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: So W weiß	Dimmung Touch and Dim:	nein
Ohne Dimmfunktion: Reflektor: matt Lichtverteiler: ohne Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend > 80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Dimmung Zigbee:	nein
Reflektor: matt Lichtverteiler: ohne Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Dimmung mit Push-button:	nein
Lichtverteiler: Lichtverteilung: Ausstrahlungswinkel: Lichtaustritt: Schutzart (IP): Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: Lichtfarbe: ohne symmetrisch extrem breitstrahlend >80° direkt lichtet JP65 Schutzklasse: I So W weiß	Ohne Dimmfunktion:	nein
Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Reflektor:	matt
Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Lichtverteiler:	ohne
Lichtaustritt: direkt Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Lichtverteilung:	symmetrisch
Schutzart (IP): IP65 Schutzklasse: I Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Schutzklasse: Geeignet für Lampenleistung: Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Lichtaustritt:	direkt
Geeignet für Lampenleistung: 50 W Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Schutzart (IP):	IP65
Max. Systemleistung: 50 W Lichtfarbe: weiß	Schutzklasse:	I
Lichtfarbe: weiß	Geeignet für Lampenleistung:	50 W
	Max. Systemleistung:	50 W
Farbwiedergabeindex CRI: 80-89	Lichtfarbe:	weiß
	Farbwiedergabeindex CRI:	80-89

Seite 2/3

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Lichtstrom:	4250 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	4250 lm
Breite:	290 mm
Höhe/Tiefe:	240 mm
Länge:	150 mm
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Leuchtenlichtausbeute:	125 lm/W
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	ja

Seite 3 / 3

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





