

Artikelnummer	Artikelname
194441018	LED Rundlampe, 10W, Farbe: grau

LED Rundleuchte 10W , mit 28 SMD2835 LEDs, Helligkeit: 700lm, Farbtemperatur: 6500K, 220-240V~, 50Hz, Abstrahlwinkel: 120°, Lebensdauer: 30000 Stunden, Material: PP Gehäuse und PC Diffusor, LED-Modul ist nicht austauschbar, Farbe: grau



Technische Daten	194441018
Anschlussart	Schraubklemme
Gehäusefarbe	anthrazit
Fassung	sonstige
Spannungsart	AC Hz
Mit Bewegungsmelder	nein
Länge	0,0 mm
Höhe/Tiefe	8,0 mm
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Schlagfestigkeit	IK00
Nennspannung	220,00 240,00 V
Notstromversorgung integriert	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerepezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
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
Dimmung DSI	nein

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 10.04.2024

Technische Daten	194441018
Bedienung über Bluetooth	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Dimmung DALI-2	nein
Flimmerwert Pst LM	0,012 N
Breite	21,5 mm
Außendurchmesser	21,5 mm
Geeignet für Wandmontage	ja
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Lichtstärke	384
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein
Max. Systemleistung	10,0 W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	700 lm
Mit Luftschlitzen	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Schutzart (IP)	IP54
Mit Leuchtmittel	ja
Ausführung des Rasters	sonstige
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtfarbe	sonstige
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Lichtverteiler	sonstige
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Schutzklasse	II
Farbtemperatur	6500 6500 K
Kompatibel mit Casambi	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	E
Geeignet für Deckenmontage	ja
Oberflächenschutz Gehäuse	unbehandelt
Austauschbares Betriebsgerät	nein

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 10.04.2024