

Artikelnummer	Artikelname
194441018	LED Rundlampe, 10W, 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, Farbe: grau, das LED-Modul ist nicht austauschbar



Technische Daten		194441018
Anschlussart	Schraubklemme	
Gehäusefarbe	anthrazit	
Fassung	ohne	
Spannungsart	AC	
Mit Bewegungsmelder	nein	
Länge	21,5 mm	
Höhe/Tiefe	8,0 mm	
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	
Geeignet für Notlicht	nein	
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 GPRS	nein	
Dimmung LineSwitch	nein	
Dimmung herstellerspezifisch	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 abhängig vom 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 Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 30.05.2023

Technische Daten		194441018
Dimmung DSI	nein	
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 Wandmontage	ja	
Geeignet für Einbaumontage	nein	
Max. Systemleistung	10,0 W	
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	700 lm	
Mit Luftschlitten	nein	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Schutzart (IP)	IP54	
Mit Leuchtmittel	ja	
Ausfuehrung des Rasters	sonstige	
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	
Leuchtmittel	LED	
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	

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 30.05.2023

Technische Daten	194441018
Oberflächenschutz Gehäuse	unbehandelt
Austauschbares Betriebsgerät	nein