

Tel: +49 5941 2029960 Fax: +49 5941 2029969 E-Mail: info@longlife-led.de

Art.-Nr. 1632: LED Wand/Deckenleuchte IP65 - Lichtfarbe: 3000K - Ausführung: 15W Ø220

Produktbilder

LONGLIFE LED GMBH by HK



















Angaben in mm

Produktbeschreibung

Runde Decken-/Wandleuchte 15W | Durchmesser 220 mm

Die runde 15W Leuchte ist sowohl für die Montage an Decken als auch an Wänden geeignet.

Aufgrund der Schutzart IP65 ist die LED Leuchte geschützt gegen Strahlwasser und eindringendem Staub. Der Einsatz im Außen- und Innenbereich ist möglich.

Das warmweiße LED Licht wird durch eine opale Abdeckung abgegeben. Es wird eine Helligkeit von 1250 Lumen erreicht.

Mit einer geringen Höhe von 55 mm wird die Decken-/Wandleuchte platzsparend montiert.

Hinweis: nicht dimmbar.

Anwendungsbereiche: Sanitäranlagen, Garage, Keller, Hobbyraum, Außenwand, Carport, etc.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Wand/Deckenleuchte IP65 - Lichtfarbe: 3000K - Ausführung: 15W Ø220
Artikelnummer / SKU	1632
EAN	4260385822499
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	897241
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	1
Herkunftsland	China

Montageangaben

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	5 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Farbwiedergabe	>80 Ra

Abstrahlwinkel	120 Grad
Lichtstärke / Candela	400,000 cd
Form	rund
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
Farbtemperatur	3000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Aufwärmzeit	1 s	
Eingangsspannung (V)	230 V/AC	
Energieverbrauch	15 W	
Leistung	15 W	
Lichtstrom	1250 Lumen	
Nennlichtstrom	1250 Lumen	
Nennstrom	210 mA	
Netzteil	intern	
Powerfactor	1	
Schaltzyklen	10000	
Zündzeit	1 s	
Gehäusefarbe	weiß	
Abdeckung	opal	
Produktlänge	100 mm	
Produkthöhe	55 mm	
Produktdurchmesser	220 mm	
Gewicht	0,550 kg	

Netto-	Gewicht	des	Produ	iktes

0,550 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)

-20 °C bis +40 °C