

## LED-Wand- und Deckenleuchten Nivo 32



Artikelnummer: **20500107**

Artikelnummer:	20500107
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>2100 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>17 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: E
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>323.5x65 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	
Charge:	<i>PO5752400844</i>

Erleben Sie Beleuchtung auf höchstem Niveau mit der LED-Deckenleuchte Nivo 32 von MÜLLER-LICHT – einer perfekten Verbindung aus zeitloser Eleganz und moderner LED-Technologie. Das klassische, runde Design in mattem Weiß integriert sich harmonisch in jede Einrichtung und setzt geschmackvolle Akzente – ganz gleich, ob im Wohnzimmer, Schlafzimmer, in der Küche, im Flur oder im Arbeitszimmer. Dank Schutzklasse IP44 ist Nivo nicht nur staub-, sondern auch spritzwassergeschützt – ideal für den Einsatz in Feuchträumen wie Badezimmer, Keller oder Hauswirtschaftsraum. Damit profitieren Sie von zuverlässiger Helligkeit genau dort, wo Sie sie benötigen. Mit einem Durchmesser von 32 cm bietet die Deckenleuchte die ideale Größe für vielfältige Raumkonzepte. Die neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K sorgt für eine helle, klare Ausleuchtung, die jedem Raum eine angenehme und einladende Atmosphäre verleiht – perfekt zum Arbeiten, Entspannen oder Wohlfühlen. Setzen Sie auf moderne LED-Technologie mit hoher Energieeffizienz, einer langen Lebensdauer und niedrigem Stromverbrauch. Die LED-Deckenleuchte Nivo ist die ideale Wahl für alle, die auf langlebige Qualität, funktionales Design und vielseitige Einsatzmöglichkeiten setzen möchten.

- Runde LED-Deckenleuchte, 32 cm Durchmesser, vielseitig einsetzbar, ideal für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Küche, Flur, Arbeitszimmer, Bad, Hauswirtschaftsraum, Keller
- Neutralweiße Farbtemperatur (4000 K) für angenehm klare Ausleuchtung
- Wasser- und staubgeschützt (IP44)
- Modernes Design in zeitlosem Weiß
- Energieeffiziente und langlebige LED-Technologie für nachhaltige Nutzung

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	20500107	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	323.5 mm
EPREL-Referenznummer	2350377	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,97	Farbwertanteil X	0,380	Breite	323.5 mm
Hersteller	Müller-Licht	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle mit EEK: E	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	65 mm
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	385,00 g
Inhalt (Produkte)	1	Leistungsaufnahme Nominalwert	17 W	Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥4	Produktdaten	
Stück	1	Nom. Stromstärke	98 mA	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Beleuchtungstechnologie	LED
Abmessungen	L=326 B=325 H=66 mm	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Vernetzte Lichtquelle	nein
Gebindeverpackung		Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2100 lm	Fernbedienung enthalten	nein
Type	Shrink	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED	95,80	Modell (Technisch)	LED-Wand- und Deckenleuchte
Barcode1	4018412700766	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90	Spezialartikel	nein	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Stück	1	Batteriedetails		Stroboskopeffekt	0,9	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=326 B=325 H=66 mm	Enthaltene Anzahl	2	Leuchtendaten		Marke	Müller-Licht
Gewicht	398,71 g	Batterie	AAA Pairdeer	Enthält verbaute LED	ja	CE Kennzeichnung	ja
Transportverpackung				IP-Schutzart	44	Lieferumfang	3 x self-tapping screws, 3 x expansion bolts, 1 screw 3 x 8
Type	Transportkarton			Memoryfunktion	nein		
Barcode1	4018412700773			Schutzklasse	I		
Stück	4						
Abmessungen	L=330 B=270 H=333 mm						
Gewicht	1950,00 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						