

DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	20500090
Barcode Box,Bli	4018412663740
Bezeichnung	Planus 120
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-Wand- und Deckenleuchten
Elektrische Daten	
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,99
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	48
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	4644,00
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	48,00
Nom. Stromstärke [mA]	210
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Innerbox	
Barcode 1	4018412663757
Stück	2
Leuchtendaten	
IP-Schutzart	20
Schutzklasse	I
Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	4000
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	90
Lichtfarbe	neutralwhite
Produktdaten	
Breite [mm]	120
CE	ja
Gewicht [g]	1800,00
Höhe [mm]	45
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	546
Länge [mm]	1200
Marke	Müller-Licht
Modell (Technisch)	LED-Wand- und Deckenleuchte
Wendel/LED	2835SMD
Transportkarton	
Barcode 1	4018412663764
Stück	4
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	



ElektroG ████████

Zusatz	
Abmessung [mm]	1200x120x45
EEK-Labelerzeugung	entfernt
Inhalt	1/BOX
Manual	MAL_Planus_004.pdf
Modellgruppe	Wand- und Deckenleuchten
Spektrumbild	<p>The graph shows a spectral power distribution with a sharp peak at approximately 450 nm (blue) and a broader peak at approximately 580 nm (yellow). The x-axis ranges from 350 to 800 nm, and the y-axis ranges from 0 to 1.0.</p>
Variante	B