LED Bulkhead Basic 12W 3000K White Oval

Artikelnummer 142175



BAI LED Bulkhead Basic Oval 12W 3000K 820lm IP54 240V Kunststoffgehäuse Weiß 220x143x78mm Bulleye / Bullseye





A	ttribute	für	allgemeine	Klassifikation

ETIM Gruppe	Leuchten
ETIM Klasse	Decken-/Wandleuchte
Produktname	LED Bulkhead Basic 12W 3000K White Oval
Marke	Bailey
Produktserie	BaiLum LED
Produkttyp	LED Bulkhead Basic
GTIN	08714681421758
Hersteller Artikelnummer	142175

GTIN	08714681421758			
Hersteller Artikelnummer	142175			
Attribute für Klassifikation				
Geeignet für Wandmontage	Ja			
0				
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein			
Geeignet für Deckenmontage	Ja			
Geeignet für Einbaumontage	Nein			
Geeignet für Anbaumontage	Ja			
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein			
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein			
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar			
Mit Leuchtmittel	Ja			
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1			
Fassung	sonstige			
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff			
Gehäusefarbe	weiß			
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal			
Ausführung des Rasters	ohne			
Spannungsart	AC			
Nennspannung [V]	220 - 240			
LED-Nennstrom bei Konstantstrom [mA]	86 - 86			
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert			
Mit Betriebsgerät	Ja			

Ohne Dimmfunktion	Ja
Lichtverteiler	ohne
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt	direkt
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Energieeffizienzindex (EEI) der Stromversorgung	sonstige
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C [h]	10000
Schutzart (IP)	IP54
Schutzart (NEMA)	sonstige
Schlagfestigkeit	IK04
Schutzklasse	II
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D- Zeichen"	Nein
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 [°C]	-20 - 40
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695- 2-11	ohne
Geeignet für Lampenleistung [W]	12 - 12
Max. Systemleistung [W]	12
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	820
Lichtfarbe	weiß
Breite [mm]	143
	Lichtverteiler Lichtverteilung Ausstrahlungswinkel Lichtaustritt Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels Energieeffizienzindex (EEI) der Stromversorgung Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C [h] Schutzart (IP) Schutzart (NEMA) Schlagfestigkeit Schutzklasse Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 [°C] Geeignet für Notlicht Mit Bewegungsmelder Mit Lichtsensor Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich Mit Luftschlitzen Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 Geeignet für Lampenleistung [W] Max. Systemleistung [W] Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [Im] Lichtfarbe

78

220

Höhe/Tiefe [mm]

Länge [mm]