

Bendz & Bendz SA

Kompakte Wandleuchte ø70



Bendz & Bendz SA

Kompakte Wandleuchte ø70

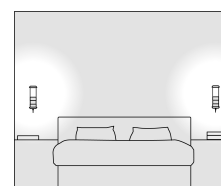
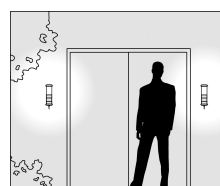
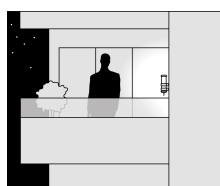


Bendz



Bendz SA

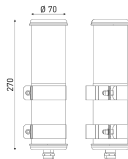
Diese kleine industrielle Wandleuchte spielt mit der Transparenz, um ihre Glühbirne freizulegen, oder hüllt sich, ganz im Gegenteil, in einen satinierten Glaskörper für ein weiches Licht. BENDZ ist eine Akzentleuchte, die sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden kann. Sie ist ideal, um einen Balkon zu beleuchten, eine Fassade rhythmisch zu gestalten oder als Nachttischlampe in einem Schlafzimmer.





Bendz & Bendz SA

Kompakte Wandleuchte ø70




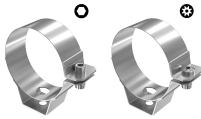
Bendz

Gehäuse	Bezeichnung	Art. Nr.
Claire	BENDZ 70 300 CL1 POME BCV	14415020

Bendz SA

Gehäuse	Bezeichnung	Art. Nr.
Satinée	BENDZ SA 70 300 CL1 POME BCV	14320020

Optionen

Finish Endkappen und Bandschellen	Bandschellen	Material
		Gehäuse aus coextrudiertes Polycarbonat / PMMA für den Einsatz im Innen- und Außenbereich (650°)
Coal lackierte Endkappen und Bandschellen RAL7021	COAL	Gehäuse aus Polycarbonat (960 °C)
	Bandschellen mit Innensechskantschraube	Endkappen und Bandschellen aus rostfreiem Edelstahl V2A
	Bandschellen mit Torx-TR-Schrauben	Endkappen und Bandschellen aus rostfreiem Edelstahl V4A
		BCV
		BCVT

Zubehör

Separate zu bestellen

		
Wandauslass-Set aus rostfreiem Edelstahl (IP40)	17500020 Vorverkabelung 1.5m 3G1.5 (3 Kabel) Geflochtenes Kabel aus verzinnem Kupfer	CAB0007 E27 LED-Glühlampe 4W 2700K matt E27 LED-Glühlampe 8W 2700K matt



Bendz & Bendz SA

Kompakte Wandleuchte ø70

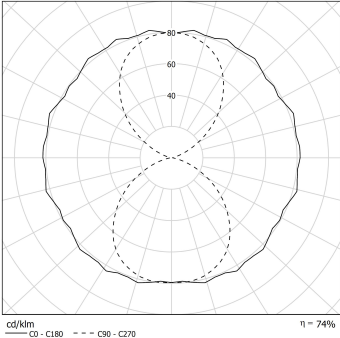


Sammode

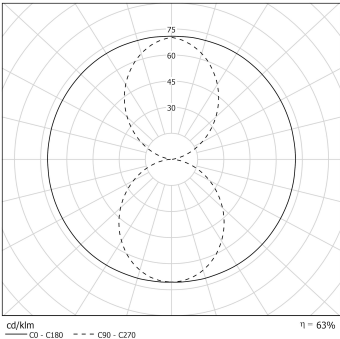
Spezifikationen



Lichtverteilungskurve



Bendz
ULR = 50%



Bendz SA
ULR = 50%

Kenndaten	
Leuchtmittel	Lampe E27 11W max, nicht im Lieferumfang enthalten
Netzspannung	220-240V 50/60Hz
Schutzklasse	Klasse I
Betriebstemperatur	-20°C bis +30°C
Einfache Montage und Wartung	
Anschluss	Durch Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel Ø 5 - 12 mm über Klemmenleiste 3x2,5mm ² Installation mit Kabeleinführung unten
Öffnen und Schließen	Schließen durch Anziehen der Mutter auf der Kabelverschraubung
Befestigung	2 Edelstahlbandschellen mit Innensechskantschraube (mit variablem Abstand)
Wartung	Durch Entfernen der Verschlussendkappe mit Sockel
Material	
Gehäuse	Coextrudiertes Polycarbonat / PMMA Ø70 für den Einsatz im Innen- und Außenbereich
Bandschellen, Endkappen und Abdeckung	Rostfreier Edelstahl V2A
Normen	
Abdichtung	IP66, IP68, IP69K
IK-Stoßfestigkeit	IK10
Feuerfestigkeit	650°C