

Milan

3-LED WANDLEUCHE, EINFACH



Bestellen Sie kostenlos
unseren Katalog und finden Sie
weitere tolle Leuchten für den
Innen- & Außenbereich!



Technische Details

Hersteller	Milan
Design	Jordi Jané
Montagehinweis	CO-CO Technologies ACM-100 (from 0 to 100%)
Energieklassen	Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen der Energieklasse: A++, A+. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.
Ausrichtbarkeit	Drehbar
Stil	Modern & neutral
Schutzart	IP 20
Details	Der Leuchtenkopf ist um 230° drehbar.
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Durchmesser gesamt	12,8 cm
Tiefe gesamt	11,9 cm
Höhe gesamt	2,8 cm

Produktbeschreibung

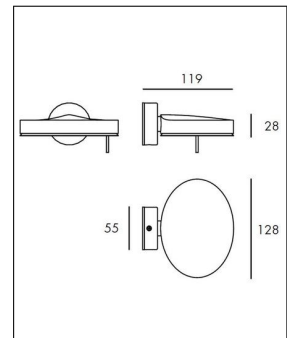
Modern, lichtstark und äußerst energieeffizient: Mit der Wandleuchte 3 LED hat Hersteller Milan Iluminación ein echtes Multitalent im Angebot. Im flachen und runden Leuchtenkopf, der sich um 230° drehen lässt, sind drei LED-Module integriert, die warmweißes Licht indirekt nach oben an die Wand abgeben. Für die hochwertige Optik der Leuchte ist nicht nur Designer Jordi Jané verantwortlich, auch der Leuchtenkorpus aus verchromtem oder weiß lackiertem Aluminium erfüllt höchste Ansprüche, so dass dieses Model hervorragend in nahezu jedem Büro, im Wohn- oder Essbereich und sogar in öffentlichen Gebäuden eine gute Figur macht. Ein passender LED-Treiber gehört zum Lieferumfang. Wie bei allen anderen Produkten des spanischen Herstellers Milan ist auch bei der Wandleuchte 3 LED die Verarbeitung der hochwertigen Materialien ausgezeichnet...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Milan

3-LED WANDLEUCHE, EINFACH

Abbildungen



Ausführungen

3-Led 6339 Wandleuchte Chrom

SKU	048193
Name	3-Led 6339 Wandleuchte Chrom
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen der Energieklasse: A++, A+. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.
Oberfläche	Chrom

3-Led 6359 Wandleuchte Weiß

SKU	048205
Name	3-Led 6359 Wandleuchte Weiß
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen der Energieklasse: A++, A+. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.
Oberfläche	weiß