

luxwerk

x.well M Wandleuchte DALI - Datenblatt

x.well Wandleuchte M / L

Die x.well Wandleuchte mit direkter und indirekter Lichtverteilung. Flaches, gebogenes Gehäuse glatt matt wird durch ein passendes Wandgehäuse ergänzt, welches die integrierte Betriebstechnik aufnimmt.

- Gehäuse: Flaches, gebogenes Leuchtengehäuse aus pulverbeschichtetem Material.
- Wandgehäuse: Integriert zur Aufnahme der Betriebstechnik.
- Abdeckscheiben: Klar für den indirekten Lichtanteil. Opal für den direkten Lichtanteil.
- Kunststoffblenden: Im oberen und unteren Bereich integriert, um eine Frontaufhellung zu erzeugen.
- Lichtverteilung: Direkt/indirekt breitstreuend..
- LED-Technologie: Bestückung mit hocheffizienten High-Brightness-LED-Platinen.



Weitere Leuchtenbilder:



Features:

- Kreisabschnittsform
- Wandleuchte LED
- Opale Scheibe für Direktanteil
- Klare Abdeckung für Indirektanteil
- Betriebselektronik integriert
- Flimmerfreies Licht

Modifizierung auf Anfrage:

- Sonderlackierungen
- CRI>90, Sonnenlicht (Vollspektrum), tunable white
- Dim2Warm
- diverse Dimmschnittstellen
- Verschiedene Lichtaustrittswinkel
-

Ohne Mehrkosten lieferbar:

- Lichtfarben 2700K oder 4000K



CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025

luxwerk

x.well M Wandleuchte DALI - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	806329	Leuchtenfamilie	x.well
Leuchtenname	x.well M Wandleuchte DALI	Leuchtenserie	x.well M-L
Leuchtenfarbe	Weiß RAL 9003, glatt matt	Leuchtenart	Wandleuchte
Leuchtengewicht	1,1 kg	Leuchtengruppe	deco

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung	26
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	4/22
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	IP20
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	I
	BEG förderfähig	Betriebsgerät	Konverter DALI

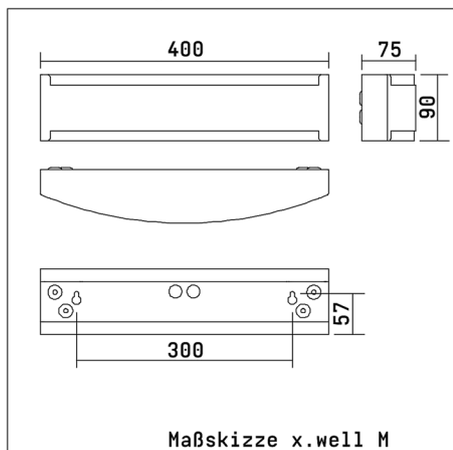
Lichttechnik

Effizienz	131 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	15 / 85 %
Farbwiedergabeindex Ra	131	Gesamtlichtstrom	3400 lm
Lichtaustrittswinkel	131 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	510 / 2890 lm
Lichtfarbe	131 K	Lichtstromerhalt	L80>70.000h %
Blendungsbewertung (URG)	<19		

Abmessungen

Breite	90 mm	Pendellänge	-
Höhe	75 mm	Einbautiefe	-
Länge	400 mm		

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK

Image is not available:
x.well m-l.*

Beschreibung

-

Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar

CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025