

Leuchtenname: x.well M Wandleuchte DALI

Artikelnummer: 806329

Serienbeschreibung:

x.well Wandleuchte M / L

Die x.well Wandleuchte bietet eine direkte und indirekte Lichtverteilung. Das flache, gebogene Gehäuse in glatter, matter Ausführung wird durch ein passendes Wandgehäuse ergänzt, das 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 und indirekt breitstreuend.

LED-Technologie: Bestückt mit hocheffizienten High-Brightness-LED-Platinen.

Merkmale:

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

Mögliche Modifikationen:

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

Auf Anfrage ohne zusätzliche Kosten:

- Lichtfarben 2700K oder 4000K

Gewicht (kg): 1,1

Farbe: Weiß RAL 9003, glatt matt

Lichtfarbe / Lichttemperatur (K): 3000

Schutzart (-): IP20

Schutzklasse (-): I

Abmessungen (mm): Breite: 90mm; Höhe: 75mm; Länge: 400mm

Einbautiefe (mm): -

Pendellänge (mm): -

Deckenausschnitt (mm): -

Gesamtlichtstrom (lm): 131

Farbwiedergabeindex Ra (-): >80

Lichtaustrittswinkel (Grad): 120

Gesamtlichtstrom (lm): 3400

Gesamtlichtstrom direkt / indirekt (lm): 510 / 2890

Systemleistung (W): 26

Systemleistung direkt / indirekt (W): 4 / 22

Betriebsgerät: DALI

Betriebsgerätbeschreibung: DALI Bus

Einheitliche Blendungsbewertung (URG): <19

Lichtverteilung direkt / indirekt (%): 15 / 85

Produktvariantenbeschreibung: -