



ATOMIS

Metronome-C

Metronome-C is a linear LED light fixture with 20, 28 or 36 lenses, encased behind a honeycomb grid. This LED light fixture is a completely new lighting solution for...

KATEGORIE

Aufbauleuchten

MONTAGE

Deckenmontage

IP-KLASSE

IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)

FARBTEMPERATUR

2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tunable White

CRI

CR180, CR190

UGR

<19

Einführung

Metronome-C ist eine lineare LED-Leuchte mit 20, 28 oder 36 Linsen, eingelassen hinter einem Wabenraster. Diese LED-Leuchte ist eine völlig neue Lichtlösung für...

Mit der Metronome-C entscheiden Sie sich für architektonische Beleuchtung, die Gestaltung und Lichtqualität vereint. Entworfen für gastgewerbe, büro, bildung, öffentliche räume, fügt sich die Leuchte sauber in den Entwurf ein und liefert komfortables, durchdachtes Licht. Dank der durchdachten Detaillierung und hochwertigen Verarbeitung ist es eine Wahl, die jahrelang hält — und Ihr Projekt besser aussehen lässt.

Merkmale

Architektonische Ausstrahlung mit 20, 28 oder 36 Optiken

Auswahl zwischen UGR < 19 und UGR < 16 Optik

Lamellen-Finish in Weiß oder Hochglanz-Aluminium

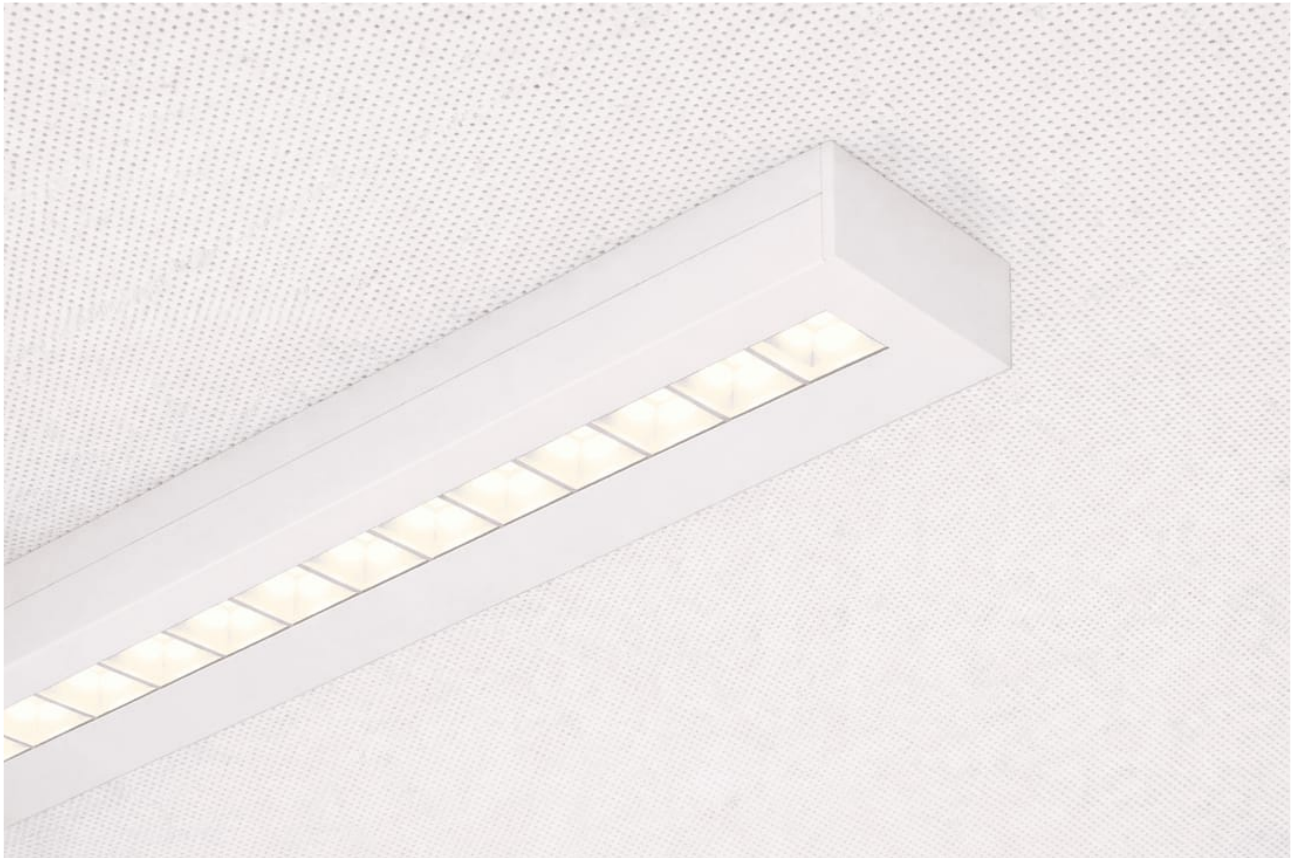
Flaches Design für geringe Deckentiefen

Technische Spezifikationen

Montage	Deckenmontage
Anwendung	Gastgewerbe, Büro, Bildung, Öffentliche Räume
Material	Acryl, Stahl
Optik	Linse und Raster
UGR	<19
IP-Klasse	IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)
CRI	CRI80, CRI90
CCT	2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tunable White
Steuerung	1-10V dimmbar, Casambi dimmbar, DALI dimmbar, Optional
Notbeleuchtung	1 Stunde Notstrom, Optional, Optional 1 Stunde Autonomie-Selbsttest
Effizienz	>140lm/W
Photobiologische Sicherheit	IEC 62471: RG1 (geringes Risiko)
Schutzklasse	Klasse I
Leistungsfaktor	>0.9
Umgebungstemperatur	-20°C / +40°C
Optionen	Am Leuchtenkörper befestigt, Separater Treiber, Optional, Auf Anfrage, Am Treiber
Marke	Atomis
Kategorie	Aufbauleuchten

Technische Zeichnungen

Maße und Strichzeichnung — nicht maßstabsgetreu



Lichttechnische Zeichnung

Ausschreibungstext / Spezifikation

Metronome-C ist eine lineare LED-Leuchte mit 20, 28 oder 36 Linsen, eingelassen hinter einem Wabenraster. Diese LED-Leuchte ist eine völlig neue Lichtlösung für eine effektive Beleuchtung mit architektonischer Ausstrahlung. Es kann zwischen UGR < 19 Optiken (Standard) und UGR < 16 gewählt werden. - Architektonische Ausstrahlung mit 20, 28 oder 36 Optiken - Auswahl zwischen UGR < 19 und UGR < 16 Optik - Lamellen-Finish in Weiß oder Hochglanz-Aluminium - Flaches Design für geringe Deckentiefen

Informationen

Anmerkung

Die Spezifikationen hängen vom Projekt und der Konfiguration ab. Konsultieren Sie stets die aktuelle technische Dokumentation.

Dieses Datenblatt wurde aus strukturierten Produktinformationen auf Basis von XML-Quelldaten und der aktuellen Quellseite erstellt. Die Spezifikationen können je nach Projektkonfiguration variieren.

Atomis Architectural Lighting · atomislighting.com · Niederlande

Erstellt am 5. Juli 2026