



METRONOME 12

Metronome 12 est un luminaire LED linéaire équipé d'une rangée de 12 lentilles, décorativement encastrées derrière une lamelle décorative en forme de grille. Le luminaire est pourvu d'une fixation magnétique, permettant un montage simple dans les plafonds avec découpes existantes. La conception de la lentille et de la lamelle résulte en une solution d'éclairage innovante pour un éclairage efficace avec une esthétique architecturale.

- Esthétique architecturale avec 12 optiques
- Montage magnétique dans les ouvertures de plafond existantes
- Optique UGR < 19
- Finition lamelles blanc mat, noir mat ou aluminium brillant
- Design plat pour faibles profondeurs de plafond

Téléchargements

[Photométrie Metronome 12](#)

Catégories : [Rénovation et modernisation des luminaires](#)



Metronome 12 est un luminaire LED linéaire équipé d'une rangée de 12 lentilles, décorativement encastrées derrière une lamelle décorative en forme de grille. Le luminaire est pourvu d'une fixation magnétique, permettant un montage simple dans les plafonds avec découpes existantes. La conception de la lentille et de la lamelle résulte en une solution d'éclairage innovante pour un éclairage efficace avec une esthétique architecturale.

- Esthétique architecturale avec 12 optiques
- Montage magnétique dans les ouvertures de plafond existantes
- Optique UGR< 19
- Finition lamelles blanc mat, noir mat ou aluminium brillant
- Design plat pour faibles profondeurs de plafond

Téléchargements

[Photométrie Metronome 12](#)

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Position du driver	Bevestigd aan het armatuur, Losliggende driver
Application du produit	Gemeentehuizen, Horeca, Kantoor, Onderwijs, Retail
Forme	Rechthoekig
Largeur	
Étiquette énergétique	A++
Éblouissement (UGR)	
Température de couleur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Longueur	
Tension / fréquence	
Durée de vie prévue	L90B50@60.000h (Tq 25°C)
Connexions primaires	GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Kabel, Op de driver
Indice de rendu des couleurs (IRC)	CRI80, CRI90
Couleur du produit	Op aanvraag, RAL9010 mat, RAL9010 mat structuur, RAL9011 mat, RAL9011 mat structuur, RAL9016 mat, RAL9016 mat structuur
Contrôle de l'éclairage	1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel
Éclairage de secours	1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest
Efficacité lumineuse	>155lm/W
Ventilation du plénum	Optioneel
Confirmation	Inbouw
Optique	Lens en louver
Matériau	acrylaat, Kunststof, Staal
C-Haak hoogte	n.v.t.
Tailles d'emballage	Bulkverpakking
Code de flux CIE	96 99 100 100 100
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Klasse-II
Température ambiante	-20°C / +40°C
Cohérence des couleurs (SDCM)	SDCM=3
Orientation	Omlaag

Classe-IP

IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)

Sécurité photobiologique

IEC 62471: RG1 (laag risico)

