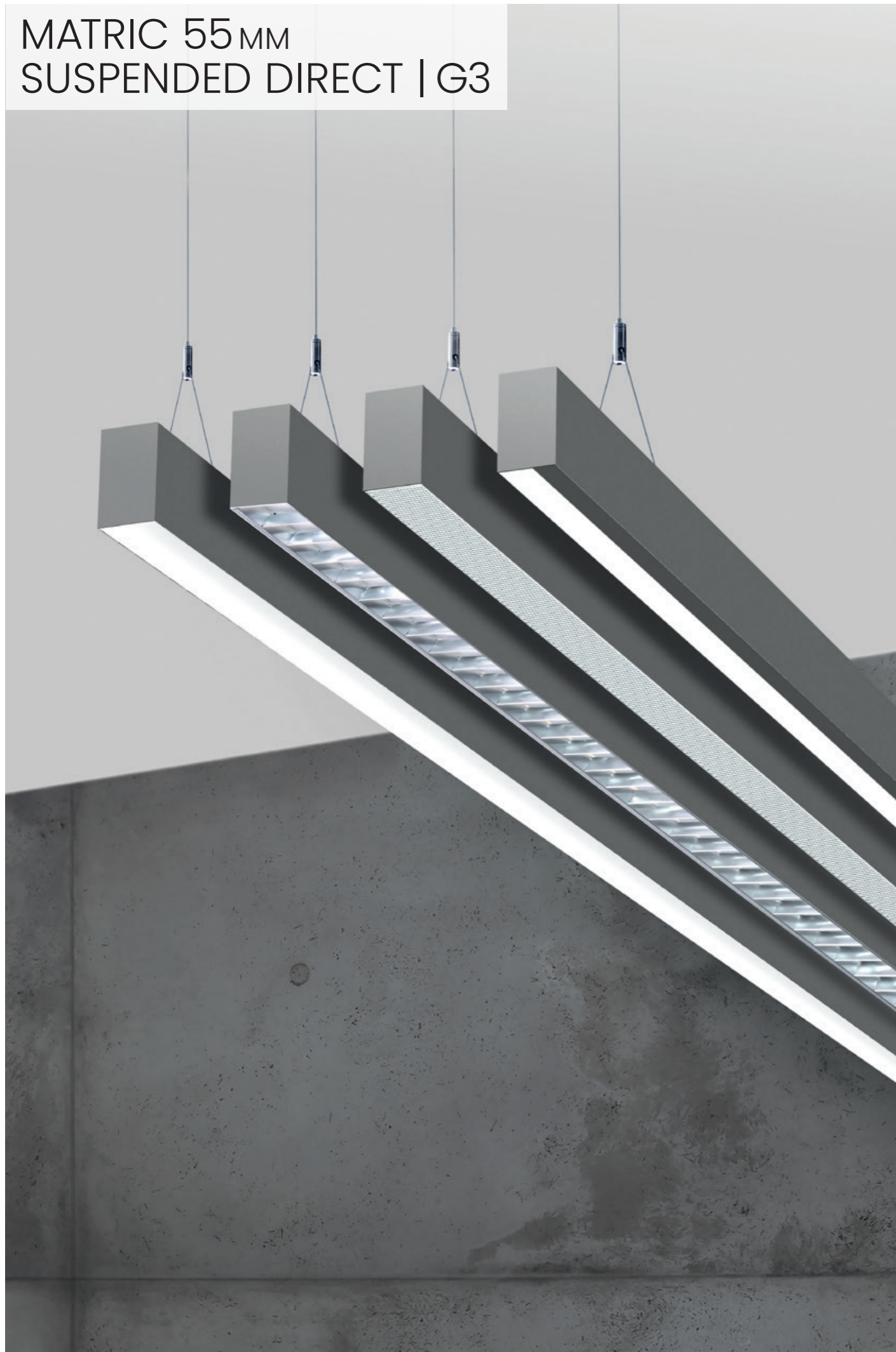


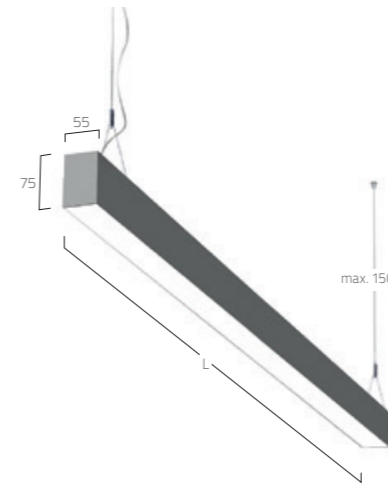
MATRIC 55mm SUSPENDED DIRECT | G3



DE LED-Pendelleuchte. Rein direktstrahlend. Lichtkanal aus Aluminiumprofil mit 55mm Lichtspur-Breite. Millimetergenaue Längenfertigung nach Vorgabe möglich. Oberfläche natureloxiert oder weiß, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. Weitere Oberflächenoptionen siehe Lightnet-Surface-Collection oder RAL nach Wahl. Microprismenoptik und Satin-Louver mit optimierter Blendungsbegrenzung speziell für Office-Anwendungen. Opaldiffusor aus satiniertem Acrylglas für Allgemeinbeleuchtung. Wallwasher für homogene vertikale Beleuchtung. Konverter in Leuchtgehäuse integriert, wahlweise einfach schaltbar oder stufenlos dimmbar (1-10V, DALI, Touch-Dim, Casambi). Farbtemperaturen 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K oder 6500K. Binning initial \leq MacAdam 3. Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90. Stufenlos höhenverstellbare Y-Seilabhangung mit transparent ummantelter Zuleitung. Auf Anfrage: Integration von Notlichtkomponenten, Sensortechnologie sowie Vielzahl weiterer Optionen.

EN LED pendant luminaire. Direct only light distribution. Light channel made of aluminium profile with 55mm track width. Precise length production according to specifications possible. Surface natural anodised or white, graphite, black, champagne or copper coated. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Microprismatic screen and satin louver with optimized glare limitation especially for office purposes. Opal diffuser made of acrylic glass for general lighting. Wallwasher for homogeneous vertical illuminance. Converter integrated into luminaire housing, optionally switchable or dimmable (1-10V, DALI, Touch-Dim, Casambi). Colour temperatures 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K or 6500K. Binning initial \leq MacAdam 3. Colour rendering CRI>80 or CRI>90. Height-adjustable Y-cord suspension with transparent power supply cable. On request: Integration of emergency lighting components, sensor technology as well as many other options.

FR Luminaire LED suspendu. clairage seulement direct. Rail lumineux en profil aluminium avec une largeur d'éclairage de 55mm. Fabrication au millimètre près des longueurs selon les spécifications. Surface anodisée ou laquée blanc, graphite, noir, champagne ou cuivre. Autres options de finition voir Lightnet-Surface-Collection ou RAL au choix. Diffuseur microprismatique ou Satin-Louver avec une limitation optimisée de l'éblouissement pour les postes de travail. Diffuseur opale en verre acrylique pour éclairage général. Wallwasher pour un éclairage vertical homogène. Driver intégré dans le luminaire, au choix ON/OFF ou graduable (1-10V, DALI, Touch-Dim, Casambi). Température de couleur 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K ou 6500K. Binning initial \leq MacAdam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90. Suspension en Y réglable en hauteur avec câble d'alimentation transparent. Sur demande: Intégration de composants d'éclairage de secours ou de capteurs ainsi qu'une multitude d'autres options.



PRODUCT-CODE: L G3 A E E - 830 M - L890 - Y

- PRODUCT FAMILY - L Matric
- TYPE - G3 Suspended Direct Only
- OPTICAL SYSTEM - O Opal, A Microprismatic, M Satin Louver, G Wallwasher
- SURFACE FINISH - W Snow White, E Silver Anodised, U Urban Graphite, B Jet Black, H Champagne Silver, K Satin Copper
- CONTROL GEAR - E On/Off, L DALI, D 1-10V, H Touch-Dim, C Casambi
- COLOUR REND. - B CRI>80, 9 CRI>90, F Full Spectrum
- COLOUR TEMP. - 22 2200K, 27 2700K, 30 3000K, 35 3500K, 40 4000K, 65 6500K
- POWER - M Medium Power, H High Power
- SIZE - Luminaire length in mm: L890 L1182 L1475 L1765 L2055
- SUSPENSION - Y Y Cord Suspension
- ON REQUEST - Special Length Versions, 90° Corner, 3-Phase Track, Midpin Spotlights/Downlights, Emergency Module, Multisensor, Cable colour Red or Black

IP20 -220-240V 50-60 Hz IK 02 RG0 \leq 3 L80 67000h CE A++

MICROPRISMATIC			OPAL			SATIN LOUVER			WALLWASHER		
L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power	L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power	L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power	L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power
890	1580lm/22W	2290lm/34W	890	2240lm/22W	3230lm/34W	890	1620lm/22W	2340lm/34W	890	1170lm/16W	1600lm/21W
1182	2110lm/28W	3050lm/43W	1182	2980lm/28W	4310lm/43W	1182	2160lm/28W	3120lm/43W	1182	1560lm/20W	2140lm/27W
1475	2640lm/34W	3820lm/52W	1475	3730lm/34W	5390lm/52W	1475	2700lm/34W	3910lm/52W	1475	1950lm/24W	2670lm/33W
1765	3170lm/40W	4580lm/62W	1765	4470lm/40W	6470lm/62W	1765	3240lm/40W	4690lm/62W	1765	2340lm/28W	3210lm/39W
2055	3690lm/50W	5340lm/77W	2055	5220lm/50W	7540lm/77W	2055	3780lm/50W	5470lm/77W	2055	2730lm/31W	3740lm/44W

Lumen Values: Luminaire luminous flux at 4000K/CRI>80. Other configurations on request.

