

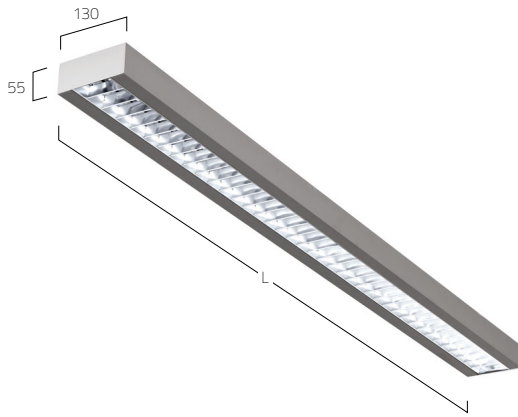
VISION
SURFACE | A2



DE LED-Anbauleuchte. Rein direktstrahlend. Lichtkanal aus Aluminiumprofil mit 130mm Breite. Millimetergenaue Längenfertigung nach Vorgabe möglich. Oberfläche naturel oxidiert oder weiß, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. Weitere Oberflächenoptionen siehe Lightnet-Surface-Collection oder RAL nach Wahl. Microprismenoptik und Satin Louver für Office-Anwendungen. Opal diffuser made of acrylic glass for general lighting. Wallwasher für homogene vertikale Beleuchtung. Konverter integriert in Leuchtengehäuse 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. Auf Anfrage: Integration von Notlichtkomponenten.

EN LED surface-mounted luminaire. Direct only light distribution. Light channel made of aluminium profile with 130mm 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 and satin louver 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. On request: Integration of emergency lighting components.

FR Luminaire LED en saillie. Éclairage seulement direct. Rail lumineux en profilé d'aluminium avec largeur de 130mm. 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. Optique microprismatique et satin louver pour 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. Sur demande: Intégration de composants d'éclairage de secours.



PRODUCT-CODE: VA2 A E E - 8 30 M - L890

PRODUCT FAMILY	- V: Vision
TYPE	- A2: Surface Direct
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.	- 8: 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
ON REQUEST	- Special Length Versions, 90°-Corner, Midpin Spotlights/Downlights, Emergency Module, Multisensor



MICROPRISMATIC			OPAL			SATIN LOUVER			WALLWASHER		
L mm	Lumenlm/Watt Medium Power	Lumenlm/Watt High Power	L mm	Lumenlm/Watt Medium Power	Lumenlm/Watt High Power	L mm	Lumenlm/Watt Medium Power	Lumenlm/Watt High Power	L mm	Lumenlm/Watt Medium Power	Lumenlm/Watt High Power
890	2820lm/33W	3650lm/44W	890	3040lm/33W	3930lm/44W	890	3170lm/33W	4110lm/44W	890	1340lm/16W	1840lm/21W
1182	3760lm/42W	4870lm/57W	1182	4050lm/42W	5240lm/57W	1182	4230lm/42W	5480lm/57W	1182	1780lm/20W	2450lm/27W
1475	4700lm/51W	6080lm/69W	1475	5060lm/51W	6560lm/69W	1475	5290lm/51W	6850lm/69W	1475	2230lm/24W	3060lm/33W
1765	5640lm/60W	7300lm/81W	1765	6080lm/60W	7870lm/81W	1765	6350lm/60W	8220lm/81W	1765	2670lm/28W	3670lm/39W
2055	6580lm/75W	8520lm/101W	2055	7090lm/75W	9180lm/101W	2055	7400lm/75W	9590lm/101W	2055	3120lm/31W	4280lm/44W

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

