

Matric 40 Ambient AX | Wall



DE LED-Anbauleuchte für wahlweise horizontale oder vertikale Wandmontage. Deckenmontage ebenfalls möglich. Direkt-indirektstrahlend. Lichtkanal aus Aluminiumprofil. 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 mit optimierter Blendungsbegrenzung speziell für Office-Anwendungen. Opaldiffusor aus satiniertem Acrylglas für Allgemeinbeleuchtung. Asymmetrische Optik für homogene Beleuchtung in die Raamtiefe hinein. Konverter in Leuchtgehäuse integriert, wahlweise einfach schaltbar oder stufenlos dimmbar (DALI, Touch-Dim, Casambi). Farbtemperatur 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 6500K oder Tunable White (2700-6500K). Binning initial \leq MacAdam 3. Farbwiedergabe CRI $>$ 80, CRI $>$ 90 oder Full Spectrum. Auf Anfrage: Integration von 48V-Stromschienen für Midpin, Notlichtkomponenten.

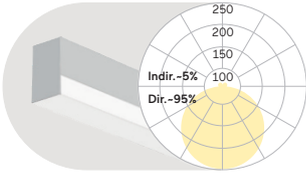
EN LED surface-mounted luminaire for optional horizontal or vertical wall mounting or ceiling mounting. Omnidirectional light distribution for subtle wall or ceiling illumination. Light channel made of aluminium profile. Bespoke lengths are possible. Surface natural anodised or white, graphite, black, champagne or copper coated. For further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Ambient diffuser made of frosted acrylic glass for general lighting. Driver integrated into luminaire housing, optionally switchable or dimmable (DALI, Touch-Dim, Casambi). Colour temperature 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 6500K or Tunable White (2700-6500K). Binning \leq MacAdam 3. Colour rendering CRI $>$ 80, CRI $>$ 90 or Full Spectrum. On request: Integration of emergency lighting components.

L AXFW E - 8 30 M - L1182

- Product Family **L:** Matric
- Type **AX:** Direct only
- Optical System **F:** Ambient
- Surface Finish **W:** Snow White, **V:** Ivory White, **E:** Natural Anodised, **U:** Urban Graphite, **D:** Anodic Black, **B:** Jet Black, **H:** Anodic Champagne, **K:** Satin Copper, **X:** Satin Bronze, **M:** Satin Cloud, **R:** Special Surface (please specify)
- Control Gear **E:** On/Off, **L:** DALI, **H:** Touch-Dim, **C:** Casambi [L890-L2055], **6:** DALI DT6 for TW [L1182-L2055], **8:** DALI DT8 for TW [L890-L2055]
- Colour Rendering **8:** CRI>80, **9:** CRI>90, **F:** Full Spectrum [except 2200K]
- Colour Temperature **22:** 2200K, **27:** 2700K, **30:** 3000K, **35:** 3500K, **40:** 4000K, **65:** 6500K, **TW:** Tunable White 2700-6500K
- Power **M:** Medium Power, **H:** High Power
- Size Luminaire Length in mm: **L600, L890, L1182, L1475, L1765, L2055**
- On Request Emergency Module [L1475-L2055]



Ambient Diffuser | Direct



L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power
600	1230lm/8W	1680lm/11W
890	1830lm/12W	2520lm/16W
1182	2440lm/15W	3350lm/20W
1475	3050lm/18W	4190lm/25W
1765	3650lm/22W	5030lm/30W
2055	4260lm/27W	5870lm/36W

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

