

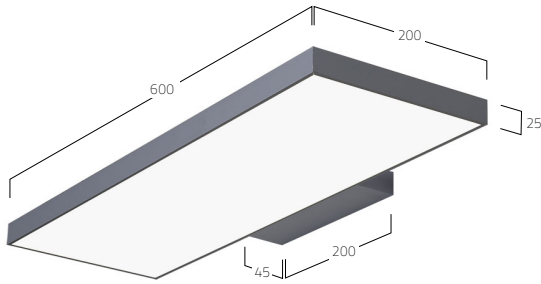
CUBIC EVOLUTION WALL | W4



DE LED-Wand-Anbauleuchte. Direkt-indirektstrahlend. Leuchtenkörper in minimalistischer Bauhöhe aus Aluminiumprofil. Oberfläche naturelxiert oder weiß, graphit, schwarz bzw. champagnerfarben lackiert sowie Alu poliert. Weitere Oberflächenoptionen siehe Lightnet-Surface-Collection oder RAL nach Wahl. Microprismenoptik mit optimierter Blendungsbegrenzung speziell für Office-Anwendungen. Satinierter Opaldiffusor für Allgemeinbeleuchtung mit max. Transmissionsgrad und homogener Lichtpunktauflösung. Indirektanteil mit innovativer Linsentechnologie für breitstrahlende Deckenaufhellung. Konverter in Leuchtengehäuse integriert, wahlweise einfach schaltbar oder stufenlos dimmbar (DALI, TD). Farbtemperaturen 2700K, 3000K, 3500K oder 4000K. Binning initial \leq MacAdam 3. Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90. Durchdachtes Montagesystem für einfache Installation und stabilen Halt.

EN LED wall mounted luminaire. Direct-indirect light distribution. Luminaire body with minimalistic overall height made of aluminium profile. Surface natural anodised or white, graphite, black or champagne coated as well as polished aluminium. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Microprismatic with optimized glare reduction especially for workplaces. Satin opal diffuser for general lighting with maximum transmittance and homogeneous lighting. Indirect light with innovative lens technology for wide-angle ceiling illumination. Converter integrated into luminaire housing, optionally switchable or dimmable (DALI, TD). Colour temperature 2700K, 3000K, 3500K or 4000K. Binning initial \leq MacAdam 3. Colour rendering CRI>80 or CRI>90. Sophisticated mounting system for easy installation and stable hold.

FR Applique murale LED. Éclairage direct/indirect. Corps du luminaire en profilé aluminium et épaisseur minimaliste. Surface anodisée ou laquée blanc, graphite, noir, champagne ou polie. Autres options de finition voir Lightnet-Surface-Collection ou RAL au choix. Diffuseur microprismatique optimisé pour un éblouissement limité et adapté aux bureaux. Diffuseur opale satiné pour un éclairage général et une transmission maximale et homogène. Composants indirects avec une technologie de lentille innovante pour un éclairage grand angle du plafond. Driver intégré dans le luminaire, au choix ON/OFF ou graduable (DALI, TD). Température de couleur 2700K, 3000K, 3500K ou 4000K. Binning initial \leq MacAdam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90. Système de montage sophistiqué pour une installation facile et stable.

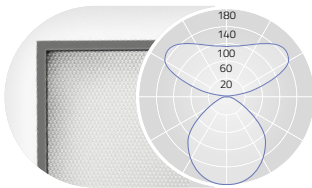


PRODUCT-CODE: C W4 A B E - 8 30 M - L600

PRODUCT FAMILY	- C: Cubic
TYPE	- W4: Wall mounted Direct-Indirect
OPTICAL SYSTEM	- A: Microprismatic, O: Opal Diffuser
SURFACE FINISH	- W: Snow White, E: Silver Anodised, U: Urban Graphite, B: Jet Black, H: Champagne Silver, P: Polished Aluminium
CONTROL GEAR	- E: On/Off, L: DALI, H: Touch Dim
COLOUR REND.	- 8: CRI>80, 9: CRI>90
COLOUR TEMP.	- 27: 2700K, 30: 3000K, 35: 3500K, 40: 4000K
POWER	- M: Medium Power
SIZE	- Luminaire length in mm: L600



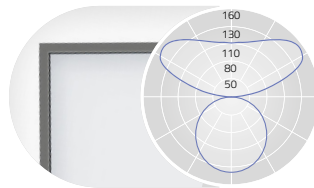
MICROPRISMATIC | DIRECT-INDIRECT



DIRECT: ca.40% INDIRECT ca.60%

L mm	Lumen/Watt Medium Power
600	6630lm/57W

OPAL DIFFUSER | DIRECT-INDIRECT



DIRECT: ca.40% INDIRECT ca.60%

L mm	Lumen/Watt Medium Power
600	6650lm/57W

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

