

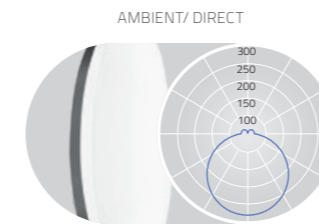
BASIC AMBIENT WALL | A6



DE LED-Anbauleuchte für Wand- oder Deckenmontage. Direkt-rundumstrahlend für dezente Wandaufhellung. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil und Diffusor mit 60mm Bauhöhe. Ambientdiffusor aus satiniertem Acrylglas für Allgemeinbeleuchtung. Oberfläche weiß, silber, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. Weitere Oberflächenoptionen siehe Lightnet-Surface-Collection oder RAL nach Wahl. 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 ≤ MacAdam 3. Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90. Auf Anfrage: Integration von Notlichtkomponenten, Sensortechnologie.

EN LED surface-mounted luminaire for walls or ceilings. Omnidirectional light distribution for discreet illumination of the wall. Luminaire body made of aluminium profile and diffuser with overall height of 60mm. Ambient diffuser made of frosted acrylic glass for general lighting. Surface white, silver, graphite, black, champagne or copper coated. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. 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 ≤ MacAdam 3. Colour rendering CRI>80 or CRI>90. On request: Integration of emergency lighting components, sensor technology.

FR Luminaire LED en saillie pour murs et plafonds. Distribution lumineuse omnidirectionnelle pour un éclairage discret du mur. Corps du luminaire en profilé aluminium avec diffuseur de 60mm de hauteur. Diffuseur AMBIENT en verre satiné acrylique pour diverses applications d'éclairage. Surface laquée blanc, argent, graphite, noir, champagne ou cuivre. Autres options de finition voir Lightnet-Surface-Collection ou RAL au choix. 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 ≤ MacAdam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90. Sur demande: Intégration de composants d'éclairage de secours ou de capteurs.



AMBIENT/ DIRECT
DIRECT: ca.98% INDIRECT: ca.2%

D mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power
300	920lm/8W	1810lm/16W
400	1830lm/13W	3760lm/26W
500	2600lm/18W	5150lm/36W
600	4080lm/28W	7600lm/53W

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

PRODUCT-CODE: **B A6 F S D - 8 30 M - D300**

PRODUCT FAMILY	- B: Basic
TYPE	- A6: Direct-Only
OPTICAL SYSTEM	- F: Ambient
SURFACE FINISH	- W: Snow White, V: Ivory White,
	S: Radiant Silver, 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 Diameter in mm: D300, D400, D500, D600
ON REQUEST	- Radar Sensor, Emergency Module



SNOW WHITE RADIANT SILVER URBAN GRAPHITE JET BLACK CHAMPAGNE SILVER SATIN COPPER