

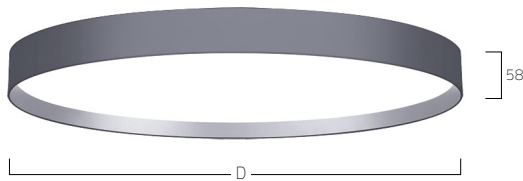
BASIC DÉCO
SURFACE | A3



DE LED-Anbauleuchte für Wand- und Deckenmontage. Rein direktstrahlend. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit Bauhöhe 58mm in. Gehäuse-Außenfläche und dekorativer Reflektorring in unterschiedlichen Lackierungen und Kombinationen erhältlich, z.B. weiß, silber, graphit, schwarz, gold oder kupferfarben. Zu Oberflächenoptionen- und Kombinationen siehe Lightnet-Surface-Collection oder Bi-Colour-Auswahl. Rückversetzte Microprismenoptik mit optimierter Blendungsbegrenzung speziell für Office-Anwendungen. Satinierter Opaldiffusor für Allgemeinbeleuchtung mit max. Transmissionsgrad und homogener Lichtpunktauflösung. 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.

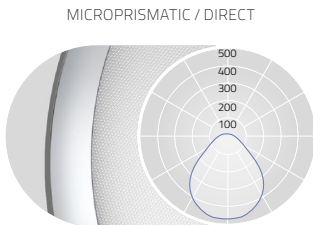
EN LED surface-mounted luminaire for walls and ceilings. Direct only light distribution. Luminaire body made of aluminium profile with overall height of 58mm. Outer housing and decorative reflector ring available in various finishes and combinations, e.g. white, silver, graphite, black, gold or copper coated. For surface options and combinations check Lightnet Surface Collection or Bi-Colour Selection. Recessed Microprismatic with optimized glare reduction especially for workplaces. Satin opal diffuser for general lighting with maximum transmittance and homogeneous lighting. Driver 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.

FR Luminaire LED en saillie pour murs et plafonds. Éclairage seulement direct. Corps du luminaire en profilé aluminium avec une hauteur de 58mm. Surface du luminaire et réflecteur/bague décorative disponible en différentes combinaisons et couleurs au choix, Ex: blanc, argent, graphite, noir ou cuivre. Pour les options et combinaisons de finitions, voir Lightnet Surface Collection ou Bi-Colour Selection. Diffuseur microprismatique encastré avec réduction optimisée de l'éblouissement, spécialement pour les postes de travail. Diffuseur opale satiné pour un éclairage général et une transmission maximale et 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 et 6500K. Binning initial \leq Mac Adam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90.

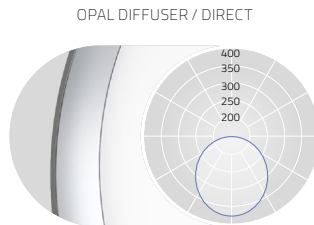


PRODUCT-CODE: B A3 O S D - 8 30 M - D400 - S

PRODUCT FAMILY	- B Basic
TYPE	- A3 Direct-Only
OPTICAL SYSTEM	- A: Microprismatic, O: Opal
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
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: D200, D300, D400, D500, D600, D800
REFLECTOR	- W: Snow White, V: Ivory White, S: Radiant Silver, U: Urban Graphite, B: Jet Black, H: Champagne Silver, K: Satin Copper, G: Satin Gold
ON REQUEST	- Multisensor, Radar Sensor, Emergency Module, Casambi



UGRs₁₉ for Medium Power (X=4H, Y=8H, S=0.25H)
DIRECT: 100%



DIRECT: 100%

D mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power
200	300lm/4W	600lm/6W
300	920lm/8W	1590lm/13W
400	1750lm/14W	2760lm/21W
500	2730lm/22W	4510lm/36W
600	3950lm/28W	5810lm/42W
800	5960lm/43W	7360lm/54W

D mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power
200	270lm/4W	550lm/6W
300	900lm/8W	1560lm/13W
400	1750lm/14W	2760lm/21W
500	2750lm/22W	4570lm/36W
600	4050lm/28W	5920lm/42W
800	6120lm/43W	7560lm/54W

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



MULTISENSOR CONTROL

EMERGENCY MODULE

