

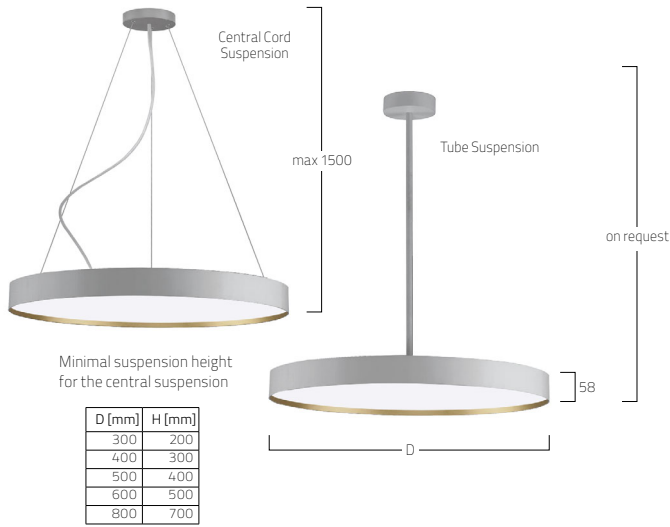
BASIC DÉCO
SUSPENDED | G3/P3



DE LED-Pendelleuchte. Direkt-indirekt oder rein direktstrahlend. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit Bauhöhe 58mm. 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. Satiniertes Opaldiffusor für Allgemeinbeleuchtung mit max. Transmissionsgrad und homogener Lichtpunktauflösung. Converter 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.

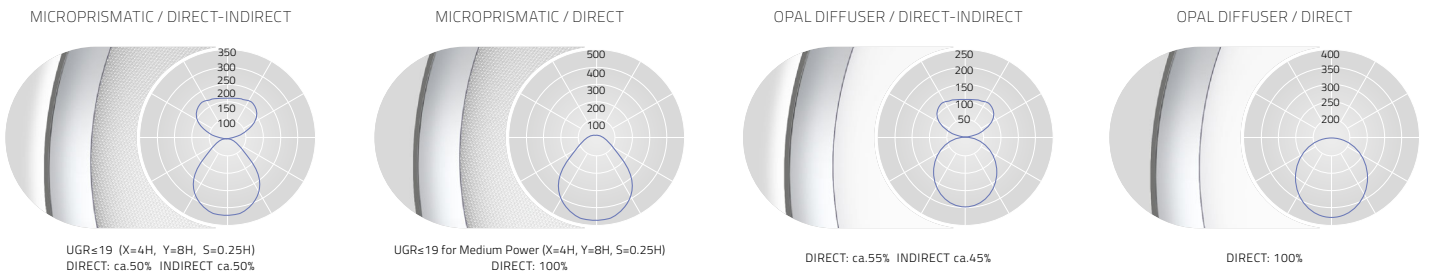
EN LED pendant luminaire. Direct-indirect or direct-only light distribution. Luminaire body made of aluminium profile with overall height of 58mm. Outer housing and decorative reflector ring available in various finishes and combinations, e.g. white, silver, graphite, black, gold or copper coated. For 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. 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.

FR Luminaire LED suspendu. Éclairage direct/in-direct ou 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 ou 6500K. Binning initial \leq MacAdam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90.



PRODUCT-CODE: B P3 A S D - 8 30 M - D300 - U G

- PRODUCT FAMILY - **B** Basic
- TYPE - **P3** Direct-Indirect, **G3** 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, **C** Casambi
- COLOUR REND. - **8**: CRI>80, **9**: CRI>90
- 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, D800**
- SUSPENSION - **U**: Central Suspension, **P**: Tube Suspension [min. D400]
- 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, Cable Colour: Black, Red



| D mm | Lumen/Watt Medium Power | Lumen/Watt High Power | D mm | Lumen/Watt Medium Power | Lumen/Watt High Power | D mm | Lumen/Watt Medium Power | Lumen/Watt High Power | D mm | Lumen/Watt Medium Power | Lumen/Watt High Power |
|------|-------------------------|-----------------------|------|-------------------------|-----------------------|------|-------------------------|-----------------------|------|-------------------------|-----------------------|
| 300 | 1710lm/14W | 2930lm/25W | 300 | 920lm/8W | 1590lm/13W | 300 | 1690lm/14W | 2900lm/25W | 300 | 900lm/8W | 1560lm/13W |
| 400 | 3360lm/26W | 5130lm/41W | 400 | 1750lm/14W | 2760lm/21W | 400 | 3360lm/26W | 5130lm/41W | 400 | 1750lm/14W | 2760lm/21W |
| 500 | 4810lm/37W | 7720lm/61W | 500 | 2730lm/22W | 4510lm/36W | 500 | 4830lm/37W | 7780lm/61W | 500 | 2750lm/22W | 4570lm/36W |
| 600 | 6230lm/45W | 9020lm/68W | 600 | 3950lm/28W | 5810lm/42W | 600 | 6330lm/45W | 9130lm/68W | 600 | 4050lm/28W | 5920lm/42W |
| 800 | 11300lm/86W | 13790lm/110W | 800 | 5960lm/43W | 7360lm/54W | 800 | 11460lm/86W | 13990lm/110W | 800 | 6120lm/43W | 7560lm/54W |

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

