

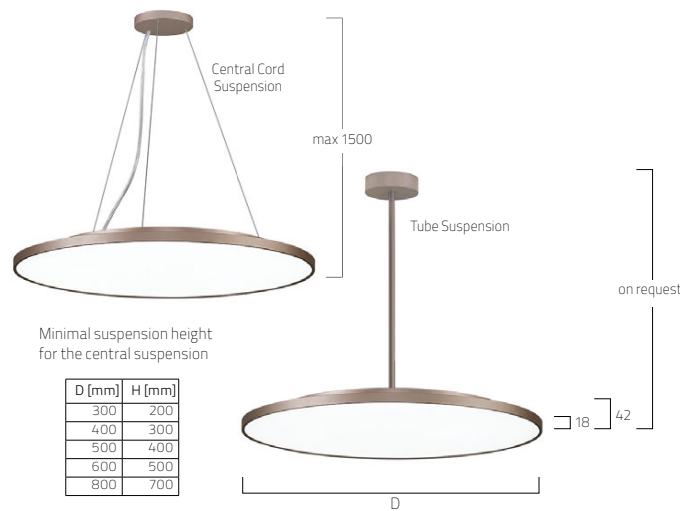
BASIC SUPERFLAT  
SUSPENDED | G7/P7



**DE** LED-Pendelleuchte. Direkt-indirekt oder rein direktstrahlend. Gestufter Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit lediglich 18mm sichtbarem Rahmenprofil. Oberfläche weiß, silber, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. 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. Konverter 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. Colour rendering CRI>80 oder CRI>90. Höhenverstellbare Zentral-Seilabhangung mit transparent ummantelter Zuleitung oder Pendelrohrabhangung. Auf Anfrage: Integration von Notlichtkomponenten, Sensortechnologie.

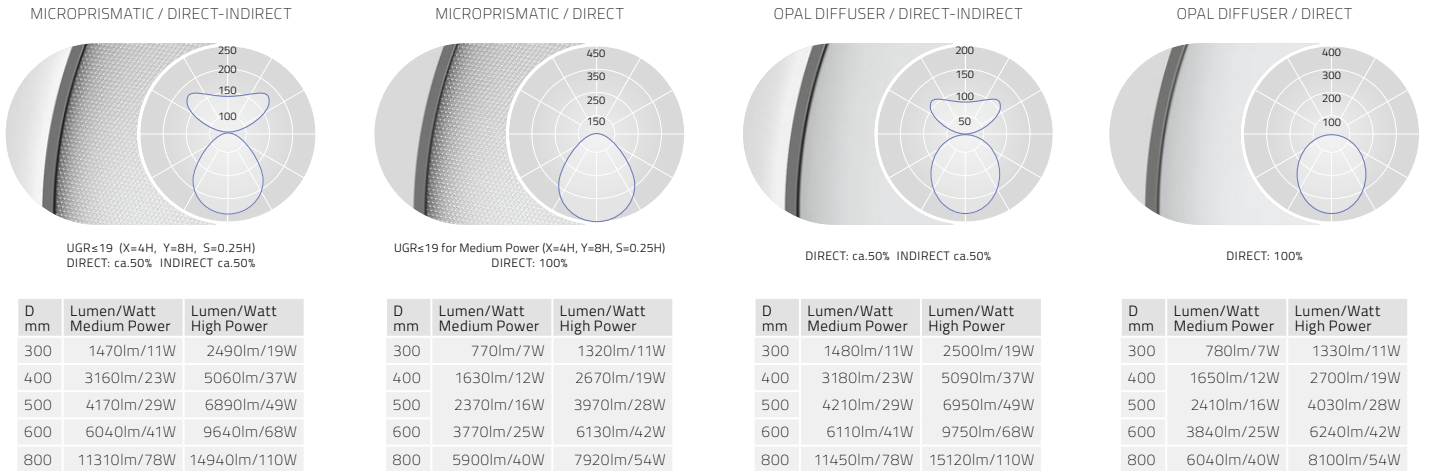
**EN** LED pendant luminaire. Direct-indirect or direct-only light distribution. Tiered luminaire body made of aluminium profile with only 18mm visible frame. Surface white, silver, graphite, black, champagne or copper coated. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Microprismatic with optimized glare reduction especially for workplaces. Satin opal diffuser for general lighting with maximum transmittance and homogeneous lighting. 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. Height-adjustable Central Suspension with transparent power supply cable or rod suspension. On request: Integration of emergency lighting components, sensor technology.

**FR** Luminaire LED suspendu. clairage direct/indirect ou seulement direct. Corps du luminaire tag en profil aluminium avec cadre visible de seulement 18mm. Surface laquée blanc, argent, graphite, noir, champagne ou cuivre. 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. 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  $\leq$  Mac Adam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90. Suspension centrale à filins réglables par tendeur rapide avec câble d'alimentation transparent ou suspension rigide tubulaire. Sur demande: Intégration de composants d'éclairage de secours ou de capteurs.



**PRODUCT-CODE: B P 7 A S D - 8 30 M - D300 - U**

- PRODUCT FAMILY – **B** Basic
- TYPE – **P7** Direct-Indirect, **G7** 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]
- ON REQUEST – Multisensor, Radar Sensor, Emergency Module, Cable Colour: Black, Red



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

