

CALEO LINEAR SUSPENDED | G3/R4



DE LED-Pendelleuchte. Rein direkt oder Direkt-indirektstrahlend. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil. Oberfläche silber, weiß, 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. 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 ≤ MacAdam 3. Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90. Stufenlos höhenverstellbare Seil-Abhängung mit transparent ummantelter Zuleitung.

EN LED pendant luminaire. Direct only or direct-indirect light distribution. Luminaire body made of aluminum profile. Surface silver, white, graphite, black, champagne or copper coated. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Microprismatic screen with optimized glare reduction especially for workplaces. Satin opal diffuser for general 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 ≤ MacAdam 3. Colour rendering CRI>80 or CRI>90. Height-adjustable cord suspension with transparent power supply cable.

FR Luminaire LED suspendu. Éclairage uniquement direct ou direct/indirect. Corps pour luminaire en profilé aluminium. Surface laquée argent, blanc, 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 satinée pour un éclairage général. 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. Suspension réglable en hauteur avec câble d'alimentation transparent.



PRODUCT-CODE: A G3 O S E - 8 30 M - L894 - Y

PRODUCT FAMILY	- A Caleo
TYPE	- G3 Direct Only, R4 Direct-Indirect
OPTICAL SYSTEM	- A Microprismatic Screen, O Opal Diffuser
SURFACE FINISH	- W Snow 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 Length in mm L894, L1182, L1475
SUSPENSION	- Y Y-Cord Suspension
ON REQUEST	- Emergency Module, Cable colour Red or Black



G3 MICROPRISMATIC			G3 OPAL			R4 MICROPRISMATIC			R4 OPAL		
DIRECT 100%			DIRECT 100%			UGR_R19 (X=4H, Y=8H, S=0.25H) DIRECT: ca.50% INDIRECT: ca.50%			DIRECT: ca.55% INDIRECT: ca.45%		
L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power	L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power	L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power	L mm	Lumen/Watt Medium Power	Lumen/Watt High Power
894	1580lm/22W	2290lm/34W	894	2240lm/22W	3230lm/34W	894	3260lm/36W	4580lm/53W	894	3910lm/36W	5520lm/53W
1182	2110lm/28W	3050lm/43W	1182	2980lm/28W	4310lm/43W	1182	4410lm/46W	6200lm/68W	1182	5280lm/46W	7460lm/68W
1475	2640lm/34W	3820lm/52W	1475	3730lm/34W	5390lm/52W	1475	5560lm/57W	7830lm/83W	1475	6650lm/57W	9400lm/83W

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

