

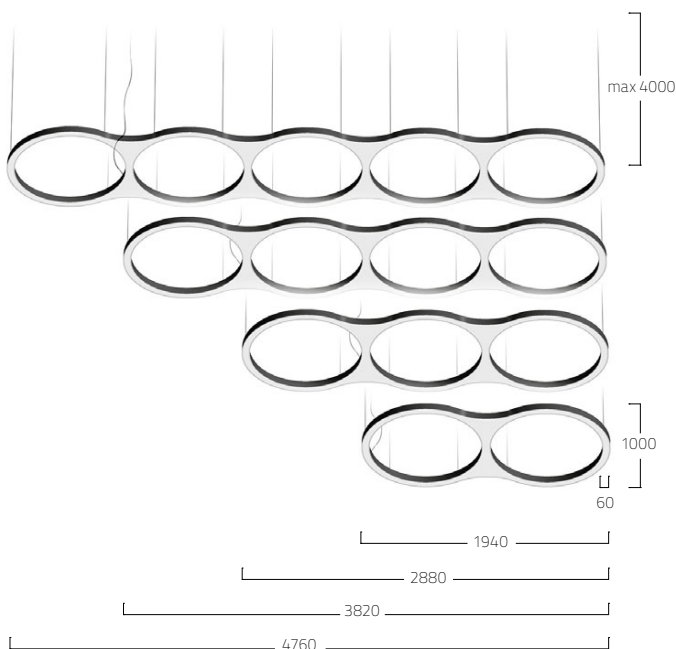
RINGO STAR READY CHAIN
SUSPENDED | G3/P3



DE LED-Pendelleuchte. Fertig konfigurierte Lichtstruktur mit allen erforderlichen Lichtmodulen, Verbindern und Seilabhängungen. Direkt-indirekt oder rein direkt-strahlend. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 60mm Lichtspurbreite. Oberfläche weiß, silber, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. Weitere Oberflächenoptionen siehe Lightnet-Surface-Collection oder RAL nach Wahl. Optional innenliegender akustisch hochwirksamer Breitbandabsorber zur Regulierung der Nachhallzeit wählbar aus 4 Varianten (Green Moss, Yellow Felt, Graphite Felt oder White Perforated). Satin opal diffuser for general lighting. 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. Lieferung bis Ausführung 2 Ringe als fertig montierbare Einheit in einem Stück. Stufenlos höhenverstellbare Parallel-Seilabhängung mit transparent ummantelter Zuleitung.

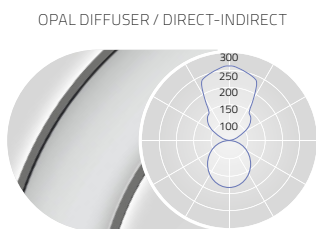
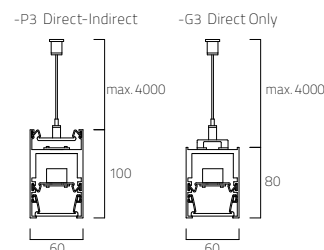
EN LED pendant luminaire. Completely configured light structure with all necessary light modules, connectors and cord-holders. Direct-indirect or direct-only light distribution. Luminaire body made of aluminium profile with 60mm width. Surface white, silver, graphite, black, champagne or copper coated. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Optionally internal acoustically highly effective broadband absorber for reducing the reverberation time, 4 options (Green Moss, Yellow Felt, Graphite Felt or White Perforated). 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 \leq MacAdam 3. Colour rendering CRI>80 or CRI>90. Supplied as a ready-to-mount unit in one piece up to version 2 rings. Height-adjustable parallel-cord suspension with transparent power supply cable.

FR Luminaire LED suspendu. Structure lumineuse entièrement configurée avec tous les modules, connecteurs et suspensions de câbles nécessaires. Éclairage direct/indirect ou seulement direct. Corps du luminaire en profilé aluminium avec 60mm de largeur du spectre lumineux. Surface laquée blanc, argent, graphite, noir, champagne ou cuivre. Autres options de finition voir Lightnet-Surface-Collection ou RAL au choix. En option, élément acoustique intérieur large très efficace pour la régulation du temps de réverbération, 4 variantes au choix (Green Moss, Yellow Felt, Graphite Felt oder White Perforated). 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 \leq MacAdam 3. Rendu de couleur CRI>80 ou CRI>90. Livraison d'un luminaire en un morceau prêt à installer jusqu'à 2 anneaux. Filin parallèle droit et tendeur rapide réglable avec câble d'alimentation transparent.

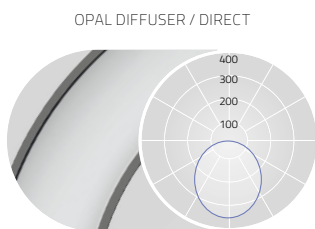


PRODUCT-CODE: R P 3 O S E - 8 30 M - 2R - K

PRODUCT FAMILY	- R Ringo Star Cluster
TYPE	- G3 Direct-Only, P3 Direct-Indirect
OPTICAL SYSTEM	- 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, U Separately Dimmable DALI
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	- E Low Power, M Medium Power
CHAIN TYPE	- 2R 2 Rings, 3R 3 Rings, 4R 4 Rings, 5R 5 Rings
SUSPENSION	- K Parallel Suspension
ON REQUEST	- Cable Colour: Black, Red



DIRECT: ca.40% INDIRECT ca.60%



DIRECT: 100%

Ready Chain Type	Length [mm]	Lumen/Watt Low Power	Lumen/Watt Medium Power	Ready Chain Type	Length [mm]	Lumen/Watt Low Power	Lumen/Watt Medium Power
2 Rings	1940	14120lm/134W	20770lm/202W	2 Rings	1940	7020lm/88W	10320lm/134W
3 Rings	2880	21880lm/208W	32180lm/313W	3 Rings	2880	10890lm/136W	16020lm/204W
4 Rings	3820	29640lm/282W	43590lm/430W	4 Rings	3820	14770lm/185W	21720lm/282W
5 Rings	4760	37400lm/356W	55000lm/540W	5 Rings	4760	18650lm/233W	27420lm/353W

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

