

# Ringo Star Oblong GX/PX | Suspended



**DE** LED-Pendelleuchte. Direkt-indirekt oder rein direktstrahlend. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 40mm Profillbreite. Standardmäßig in zwei Breiten und jeweils drei Längen. Sonderlängen auf Anfrage möglich. Oberfläche weiß, silber, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. Weitere Oberflächenoptionen siehe Lightnet-Surface-Collection oder RAL nach Wahl. Direktanteil über Präzisionslinsen mit Abblendraster für breite rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung bei gleichzeitig hoher Blendungsbegrenzung (UGR<19) speziell für Office Anwendungen. Abblendraster in verschiedenen Farbkombinationen erhältlich. Satinierter Opaldiffusor für Allgemeinbeleuchtung mit max. Transmissionsgrad und homogener Lichtpunktauflösung. Konverter in Leuchtgehäuse integriert, wahlweise einfach schaltbar oder stufenlos dimmbar (DALI, Touch-Dim, Casambi). Farbtemperatur 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K oder 6500K. Binning initial  $\leq$  MacAdam 3. Farbwiedergabe CRI>80, CRI>90 oder Full Spectrum. Stufenlos höhenverstellbare Parallel-Seilabhängung mit transparent ummantelter Zuleitung. Lackierung Baldachin passend Leuchtenkörper.

**EN** LED pendant luminaire. Direct-indirect or direct-only light distribution. Luminaire body made of aluminium profile with 40mm profile width. Available as standard in two widths and three lengths each. Special lengths available on request. Standard colour finishes white, silver, graphite, black, champagne or copper coated. Further surface options see Lightnet-Surface-Collection or RAL of your choice. Direct light using precision lenses with louvre for wide uniform symmetrical light distribution with high glare limitation (UGR<19) especially for workplaces. Louvre available in various colour finishes. Satin opal diffuser for general lighting with maximum transmittance and homogeneous lighting. Driver integrated into luminaire housing, optionally switchable or dimmable (DALI, Touch-Dim, Casambi). Colour temperature 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K or 6500K. Binning  $\leq$  MacAdam 3. Colour rendering CRI>80, CRI>90 or Full Spectrum. Height-adjustable parallel cord suspension with transparent power supply cable. Colours ceiling rose match to luminaire body.

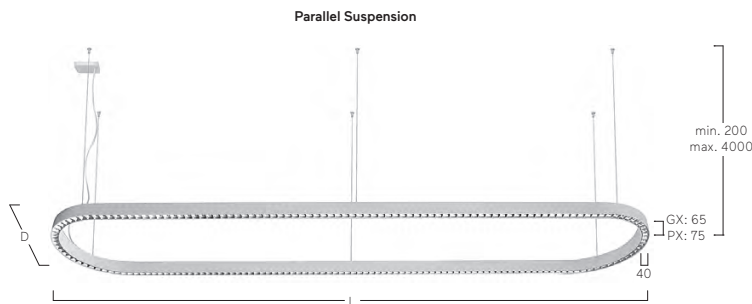
**R PXLWE-830M-O61-KB\***

Product Family	<b>R:</b> Ringo Star
Type	<b>PX:</b> Direct-Indirect, <b>GX:</b> Direct only
Optical System	<b>C:</b> Opal Flex Diffuser, <b>L:</b> Lens Louvre*
Surface Finish	<b>W:</b> Snow White, <b>V:</b> Ivory White, <b>A:</b> Satin Silver, <b>S:</b> Radiant Silver, <b>U:</b> Urban Graphite, <b>B:</b> Jet Black, <b>H:</b> Anodic Champagne, <b>K:</b> Satin Copper
Control Gear	<b>E:</b> On/Off, <b>L:</b> DALI, <b>C:</b> Casambi, <b>H:</b> Touch-Dim
Colour Rendering	<b>8:</b> CRI>80, <b>9:</b> CRI>90, <b>F:</b> Full Spectrum [except 2200K]
Colour Temperature	<b>22:</b> 2200K, <b>27:</b> 2700K, <b>30:</b> 3000K, <b>35:</b> 3500K, <b>40:</b> 4000K, <b>65:</b> 6500K
Power	<b>E:</b> Low Power, <b>M:</b> Medium Power, <b>H:</b> High Power
Size	Luminaire Dimension: <b>O61-</b> L1790 D600, <b>O62-</b> L2450 D600, <b>O91-</b> L1820 D900, <b>O92-</b> L2480 D900
Suspension	<b>K:</b> Parallel Suspension
Lens Louvre*	<b>W:</b> Snow White, <b>A:</b> Satin Silver, <b>B:</b> Jet Black, <b>H:</b> Anodic Champagne, <b>K:</b> Satin Copper, <b>G:</b> Satin Gold
On Request	Midpin Spotlights

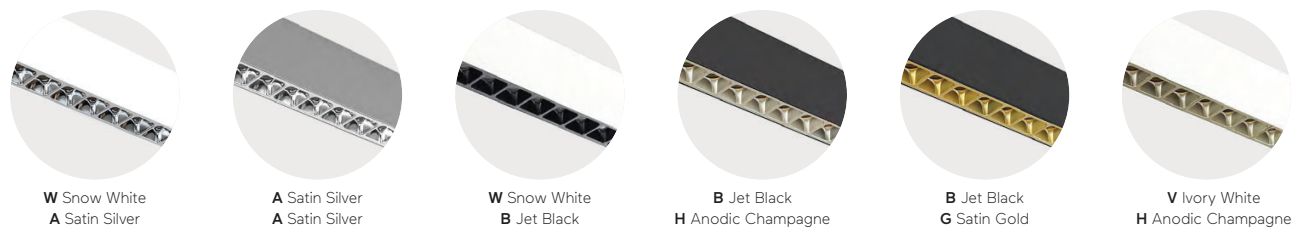


Lens Louvre   Direct-Indirect			Lens Louvre   Direct			Opal Flex Diffuser   Direct-Indirect			Opal Flex Diffuser   Direct		
<b>Type</b>	<b>Lumen/Watt Low Power</b>	<b>Lumen/Watt Medium Power</b>	<b>Type</b>	<b>Lumen/Watt Low Power</b>	<b>Lumen/Watt High Power</b>	<b>Type</b>	<b>Lumen/Watt Low Power</b>	<b>Lumen/Watt Medium Power</b>	<b>Type</b>	<b>Lumen/Watt Medium Power</b>	<b>Lumen/Watt High Power</b>
O61	12860lm/100W	18000lm/145W	O61	6770lm/53W	12350lm/102W	O61	10580lm/93W	14640lm/133W	O61	6250lm/64W	8880lm/92W
O62	16980lm/134W	23790lm/189W	O62	8940lm/71W	16340lm/133W	O62	13950lm/122W	19320lm/171W	O62	8240lm/81W	11730lm/121W
O91	14070lm/107W	19650lm/156W	O91	7400lm/55W	13570lm/109W	O91	11550lm/103W	15910lm/143W	O91	6800lm/70W	9610lm/101W
O92	18200lm/139W	25430lm/201W	O92	9580lm/73W	17560lm/148W	O92	14920lm/130W	20580lm/182W	O92	8790lm/88W	12460lm/130W

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



Midpin Spotlight XP  
770lm/10W/Ø40mm



**W** Snow White  
**A** Satin Silver

**A** Satin Silver  
**A** Satin Silver

**W** Snow White  
**B** Jet Black

**B** Jet Black  
**H** Anodic Champagne

**B** Jet Black  
**G** Satin Gold

**V** Ivory White  
**H** Anodic Champagne