

Diana Light Q40 Opbouwarmatuur

Diana Leuchten Q40 Opbouwarmatuur

Opbouwarmaturen uit de Q40-serie: het nieuwe LED-meesterwerk!



Toepassingsgebieden:

Bewerkingscentra, CNC-machines, draaibanken, drukmachines, EDM-machines, vochtige ruimteverlichting, vlakslijpmachines, freesmachines, spoorbouwmachines, houtbewerkingsmachines, industriële wasmachines, koelcellen, kunststofverwerking, machineverlichting, machinekamer verlichting, metaalbewerking, micropreciesmachines, polijstmachines, zwembadverlichting, productie-installaties, testbanken met hoge vervuilingsgraad, spoorwegen, schakelkasten, slijpmachines, kastverlichting, speciale voertuigen, speciale machines, spuitgietmachines, stansautomatisering, textielmachines, tunnelverlichting, verpakkingsmachines, vitrineverlichting, gereedschapsmachines

Industrieën:

Landbouw, installatietechniek, automatisering, automobiellndustrie, drukwerk, elektronica, elektrotechniek, houtindustrie, industrie, industriële beeldverwerking, luchtvaart, werktuigbouwkunde, geneeskunde, kwaliteitsborging, spoorwegen, lucht- en ruimtevaart, robotica, beveiligingstechniek, speciale machinebouw, textielindustrie, transport & logistiek, verkeer, verpakkingsindustrie

Hoogtepunten:

- Homogene en grootschalige verlichting
- Extreem veerkrachtig
- Verschillende lengtes leverbaar
- Hoge beschermingsklasse IP67
- Bestand tegen de meeste koel- en smeermiddelen
- Geen verblinding door diffuser
- Geen meervoudige schaduw
- Flikkervrije verlichting
- Lumen efficiëntie 150 lm/W

Specificaties:

- **Bedrijfsspanning 22-28 VDC**
- Bedrijfstemperatuur -20 °C tot +40°C
- Aansluiting M12 stekker
- Bescherming IP67
- Beschermingsklasse III
- Risico groep 0
- Diameter 40 mm
- Materiaal Geanodiseerd aluminium, gehard floatglas
- Lichtkleur standaard 5.000 K Wit
- Levensduur >60.000 uur
- Niet dimbaar



Artikel Nr.	Omschrijving	Lumen	Kleur Kelvin	Lichthoek	Vermogen	Lengte in mm
	Q40 LMA0850-0WQAA	1.200	5.000K	100°	8 W	190 mm
	Q40 LMA0850-0WQBA	1.800	5.000K	100°	12 W	280 mm
	Q40 LMA0850-0WQCA	2.400	5.000K	100°	16 W	365 mm
	Q40 LMA0850-0WQDA	3.600	5.000K	100°	24 W	540 mm
	Q40 LMA0850-0WQEA	4.800	5.000K	100°	32 W	715 mm
	Q40 LMA0850-0WQFA	7.200	5.000K	100°	48 W	1040 mm

Diana Leuchten Aansluitkabels 3-draads M12:

Artikel Nr.	Omschrijving	Stekkervorm	Lengte mm
83DN70012357	ZKBM12G-0203A	Recht	2.000 mm
83DN70012266	ZKBM12G-0503A	Recht	5.000 mm
83DN70012371	ZKBM12G-1003A	Recht	10.000 mm



Diana Leuchten Ophangbeugel voor de Q40:

Artikel Nr.	Omschrijving
	Ophangbeugelset 30 mm voor Q40 LED Armaturen ZMH00-W850F



Diana Leuchten DIN Rail voedingen:

Toepassingsgebieden:

Voeding van hoogwaardige LED's en driver units voor machine-, camera- en architectuurverlichting.

Artikel Nr.	Omschrijving	Ingangsspanning	Uitgangsspanning	Vermogen	Uitgangsstroom	Efficiëntie	Bedrijfs temperatuur
	MVH0513-02424	85-264Vac (47-63 Hz)	24 V	24 W	0-1 A	1%	-20 ... +70° C
	MVH0513-06024	85-264Vac (47-63 Hz)	24 V	60 W	0-1 A	1%	-40 ... +85° C
	MVH0513-12024	90-264Vac (47-63 Hz)	24 V	120 W	0...5 A	1%	-40 ... +85° C
	MVH0513-24024	90-264Vac (47-63 Hz)	24 V	240 W	0...10 A	1%	-40 ... +85° C



Diana Light Q40-C Opbouwarmatuur

Diana Leuchten Q40C Opbouwarmatuur

Opbouwarmaturen uit de Q40C-serie: het nieuwe LED-meesterwerk!



Toepassingsgebieden:

Bewerkingscentra, CNC-machines, draaibanken, drukmachines, EDM-machines, vochtige ruimteverlichting, vlakslijpmachines, freesmachines, spoorbouwmachines, houtbewerkingsmachines, industriële wasmachines, koelcellen, kunststofverwerking, machineverlichting, machinekamer verlichting, metaalbewerking, microprecisiemachines, polijstmachines, zwembadverlichting, productie-installaties, testbanken met hoge vervuilingsgraad, spoorwegen, schakelkasten, slijpmachines, kastverlichting, speciale voertuigen, speciale machines, spuitgietmachines, stansautomatisering, textielmachines, tunnelverlichting, verpakkingsmachines, vitrineverlichting, gereedschapsmachines

Industrieën:

Landbouw, installatietechniek, automatisering, automobielandbouw, drukwerk, elektronica, elektrotechniek, houtindustrie, industrie, industriële beeldverwerking, luchtvaart, werktuigbouwkunde, geneeskunde, kwaliteitsborging, spoorwegen, lucht- en ruimtevaart, robotica, beveiligingstechniek, speciale machinebouw, textielindustrie, transport & logistiek, verkeer, verpakkingsindustrie

Hoogtepunten:

- Homogene en grootschalige verlichting
- Lichtintensiteit en zachte aan/uit functie configureerbaar via smartBOX.
- Extreem veerkrachtig
- Dimbaar op aanvraag
- Verschillende lengtes leverbaar
- Hoge beschermingsklasse IP67
- Bestand tegen de meeste koel- en smeermiddelen
- Geen verblinding door diffuser
- Geen meervoudige schaduw
- Flikkervrije verlichting
- Lumen efficiëntie 150 lm/W
- AAN/UIT interface voor lastvrij schakelen
- Lange levensduur met ECO modus

Specificaties:

- **Bedrijfsspanning 22-28 VDC**
- Bedrijfstemperatuur -20 °C tot +40°C
- Aansluiting M12 stekker
- Bescherming IP67
- Beschermingsklasse III
- Risico groep 0
- Diameter 40 mm
- Materiaal Geanodiseerd aluminium, gehard floatglas
- Lichtkleur standaard 5.000 K Wit
- Levensduur >60.000 uur
- Dimbaar optioneel via smartBOX



Artikel Nr.	Omschrijving	Lumen	Kleur Kelvin	Lichthoek	Vermogen	Lengte in mm
	Q40 LMA0850-CWQAA	1.200	5.000K	100°	8 W	190 mm
	Q40 LMA0850-CWQBA	1.800	5.000K	100°	12 W	280 mm
	Q40 LMA0850-CWQCA	2.400	5.000K	100°	16 W	365 mm
	Q40 LMA0850-CWQDA	3.600	5.000K	100°	24 W	540 mm
	Q40 LMA0850-CWQEA	4.800	5.000K	100°	32 W	715 mm
	Q40 LMA0850-CWQFA	7.200	5.000K	100°	48 W	1040 mm



Diana Leuchten Aansluitkabels 4-draads M12:

Artikel Nr.	Omschrijving	Stekkervorm	Lengte mm
	ZKBM12G-0204A	Recht	2.000 mm
	ZKBM12G-0504A	Recht	5.000 mm
	ZKBM12G-1004A	Recht	10.000 mm



Diana Leuchten Ophangbeugel voor de Q40:

Artikel Nr.	Omschrijving
	Ophangbeugelset 30 mm voor Q40 LED Armaturen ZMH00-W850F



Diana Leuchten smartBOX voor Q40-C:

55x15x75mm BxHxL, materiaal: geanodiseerd aluminium

Artikel Nr.	Description
	SmartBOX voor Q40-C LED armaturen MID0806-0850A



Diana Leuchten DIN Rail voedingen:

Toepassingsgebieden:

Voeding van hoogwaardige LED's en driver units voor machine-, camera- en architectuurverlichting.

Artikel Nr.	Omschrijving	Ingangsspanning	Uitgangsspanning	Vermogen	Uitgangsstroom	Efficiëntie	Bedrijfs temperatuur
	MVH0513-02424	85-264Vac (47-63 Hz)	24 V	24 W	0-1 A	1%	-20 ... +70° C
	MVH0513-06024	85-264Vac (47-63 Hz)	24 V	60 W	0-1 A	1%	-40 ... +85° C
	MVH0513-12024	90-264Vac (47-63 Hz)	24 V	120 W	0...5 A	1%	-40 ... +85° C
	MVH0513-24024	90-264Vac (47-63 Hz)	24 V	240 W	0...10 A	1%	-40 ... +85° C



Diana Light Q40-D Opbouwarmatuur

Diana Leuchten Q40D Opbouwarmatuur

Opbouwarmaturen uit de Q40D-serie: het nieuwe LED-meesterwerk!

Toepassingsgebieden:

Bewerkingscentra, CNC-machines, draaibanken, drukmachines, EDM-machines, vochtige ruimteverlichting, vlakslijpmachines, freesmachines, spoorbouwmachines, houtbewerkingsmachines, industriële wasmachines, koelcellen, kunststofverwerking, machineverlichting, machinekamer verlichting, metaalbewerking, micropreciesmachines, polijstmachines, zwembadverlichting, productie-installaties, testbanken met hoge vervuilingsgraad, spoorwegen, schakelkasten, slijpmachines, kastverlichting, speciale voertuigen, speciale machines, spuitgietmachines, stansautomatisering, textielmachines, tunnelverlichting, verpakkingsmachines, vitrineverlichting, gereedschapsmachines

Industrieën:

Landbouw, installatietechniek, automatisering, automobiellandbouw, drukwerk, elektronica, elektrotechniek, houtindustrie, industrie, industriële beeldverwerking, luchtvaart, werktuigbouwkunde, geneeskunde, kwaliteitsborging, spoorwegen, lucht- en ruimtevaart, robotica, beveiligingstechniek, speciale machinebouw, textielindustrie, transport & logistiek, verkeer, verpakkingsindustrie

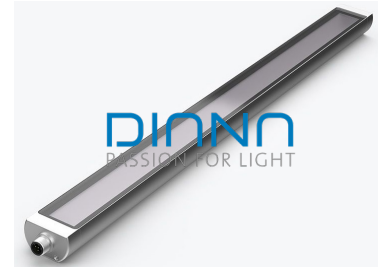


Hoogtepunten:

- Homogene en grootschalige verlichting
- Extreem veerkrachtig
- Dimbaar op aanvraag
- Verschillende lengtes leverbaar
- Hoge beschermingsklasse IP67
- Bestand tegen de meeste koel- en smeermiddelen
- Geen verblinding door diffuser
- Geen meervoudige schaduw
- Flickervrije verlichting
- Lumen efficiëntie 150 lm/W
- AAN/UIT interface voor lastvrij schakelen

Specificaties:

- **Bedrijfsspanning 22-28 VDC**
- Bedrijfstemperatuur -20 °C tot +40°C
- Aansluiting M12 stekker
- Bescherming IP67
- Beschermingsklasse III
- Risico groep 0
- Diameter 40 mm
- Materiaal Geanodiseerd aluminium, gehard floatglas
- Lichtkleur standaard 5.000 K Wit
- Levensduur >60.000 uur
- Dimbaar



Artikel Nr.	Omschrijving	Lumen	Kleur Kelvin	Lichthoek	Vermogen	Lengte in mm
	Q40 LMA0850-DWQAA	1.200	5.000K	100°	8 W	190 mm
	Q40 LMA0850-DWQBA	1.800	5.000K	100°	12 W	280 mm
	Q40 LMA0850-DWQCA	2.400	5.000K	100°	16 W	365 mm
	Q40 LMA0850-DWQDA	3.600	5.000K	100°	24 W	540 mm
	Q40 LMA0850-DWQEA	4.800	5.000K	100°	32 W	715 mm
	Q40 LMA0850-DWQFA	7.200	5.000K	100°	48 W	1040 mm



Diana Leuchten Aansluitkabels 4-draads M12:

Artikel Nr.	Omschrijving	Stekkervorm	Lengte mm
	ZKBM12G-0204A	Recht	2.000 mm
	ZKBM12G-0504A	Recht	5.000 mm
	ZKBM12G-1004A	Recht	10.000 mm



Diana Leuchten Ophangbeugel voor de Q40:

Artikel Nr.	Omschrijving
	Ophangbeugelset 30 mm voor Q40 LED Armaturen ZMH00-W850F



Diana Leuchten DIN Rail voedingen:

Toepassingsgebieden:

Voeding van hoogwaardige LED's en driver units voor machine-, camera- en architectuurverlichting.

Artikel Nr.	Omschrijving	Ingangsspanning	Uitgangsspanning	Vermogen	Uitgangsstroom	Efficiëntie	Bedrijfs temperatuur
	MVH0513-02424	85-264Vac (47-63 Hz)	24 V	24 W	0-1 A	1%	-20 ... +70° C
	MVH0513-06024	85-264Vac (47-63 Hz)	24 V	60 W	0-1 A	1%	-40 ... +85° C
	MVH0513-12024	90-264Vac (47-63 Hz)	24 V	120 W	0...5 A	1%	-40 ... +85° C
	MVH0513-24024	90-264Vac (47-63 Hz)	24 V	240 W	0...10 A	1%	-40 ... +85° C

