

PROLUXEERSEL

Verlichtingsgroothandel



Aqua-LED ECO 0600S 1500 840 ND IP65 GRP PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6172899
- Aqua-LED ECO 0600S 1500 840 ND IP65 GRP PC/RVS IK08
- 1500lm
- 12W
- 125lm/W
- 4000K
- L x B x H 665 x 84 x 98,5
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja (LED Philips SMD)
- Dimbaar: nee
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja (Philips CLO Driver)
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-15 - 25
- Max. systeemvermogen [W] 12
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]1500
- Specifieke lichtstroom armatuur [lm/W] 125
- PF>0.90

PROLUXEERSEL

Verlichtingsgroothandel



Aqua-LED ECO 0600W 2500 840 ND IP65 GRP PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6172929
- Aqua-LED ECO 0600W 2500 840 ND IP65 GRP PC/RVS IK08
- 2590lm
- 21W
- 123lm/W
- 4000K
- L x B x H 665 x 134 x 98,5
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja (LED Philips SMD)
- Dimbaar: nee
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja (Philips CLO Driver)
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-15 - 25
- Max. systeemvermogen [W] 21
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2590
- Specifieke lichtstroom armatuur [lm/W] 123
- PF>0.90

PROLUXEERSEL

Verlichtingsgroothandel



Aqua-LED ECO 1200S 4000 840 ND IP65 GRP PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6172905
- Aqua-LED ECO 1200S 4000 840 ND IP65 GRP PC/RVS IK08
- 3780lm
- 28W
- 135lm/W
- 4000K
- L x B x H 1275 x 84 x 98,5
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja (LED Philips SMD)
- Dimbaar: nee
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja (Philips CLO Driver)
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-15 - 25
- Max. systeemvermogen [W] 28
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]3780
- Specifieke lichtstroom armatuur [lm/W] 135
- PF>0.90

PROLUXEERSEL

Verlichtingsgroothandel



Aqua-LED ECO 1200W 5000 840 ND IP65 GRP PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6172936
- Aqua-LED ECO 1200W 5000 840 ND IP65 GRP PC/RVS IK08
- 5190lm
- 39W
- 133lm/W
- 4000K
- L x B x H 1275 x 134 x 98,5
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja (LED Philips SMD)
- Dimbaar: nee
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja (Philips CLO Driver)
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-15 - 25
- Max. systeemvermogen [W] 39
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]5190
- Specifieke lichtstroom armatuur [lm/W] 133
- PF>0.90



Aqua-LED ECO 1500S 5000 840 ND IP65 GRP PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6172899
- Aqua-LED ECO 1500S 5000 840 ND IP65 GRP PC/RVS IK08
- 4745lm
- 35W
- 130lm/W
- 4000K
- L x B x H 1575 x 84 x 98,5
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja (LED Philips SMD)
- Dimbaar: nee
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja (Philips CLO Driver)
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-15 - 25
- Max. systeemvermogen [W] 35
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]4750
- Specifieke lichtstroom armatuur [lm/W] 130
- PF>0.90

PROLUXEERSEL

Verlichtingsgroothandel



Aqua-LED ECO 1500W 6500 840 ND IP65 GRP PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6172943
- Aqua-LED ECO 1500W 6500 840 ND IP65 GRP PC/RVS IK08
- 6490lm
- 49W
- 134lm/W
- 4000K
- L x B x H 1575 x 134 x 98,5
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja (LED Philips SMD)
- Dimbaar: nee
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja (Philips CLO Driver)
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-15 - 25
- Max. systeemvermogen [W] 49
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]6490
- Specifieke lichtstroom armatuur [lm/W] 134
- PF>0.90



Artic-LED 1200S 2500 830 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6128421
- Artic-LED 1200S 2500 830 ND IP65 PC/RVS IK08
- 2500lm
- 19W
- 132lm/w
- 3000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Dim 1-10V

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED 1200S 2500 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6116916
- Artic-LED 1200S 2500 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 2500lm
- 19W
- 132lm/w
- 4000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Dim 1-10V

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeed bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED 1200SX 5000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6116916
- Artic-LED 1200SX 5000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 4800lm
- 38W
- 126lm/w
- 4000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponereerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED 1500S 4000 830 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6128414
- Artic-LED 1500S 4000 830 ND IP65 PC/RVS IK08
- 3900lm
- 31W
- 126lm/w
- 3000K
- L x B x H 1570 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]31
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]3900
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponneerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED 1500S 4000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6117470
- Artic-LED 1500S 4000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 3900lm
- 31W
- 126lm/w
- 4000K
- L x B x H 1570 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]31
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]3900
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponneerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED 1500W 4000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6117470
- Artic-LED 1500W 6000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 6600lm
- 50W
- 132lm/w
- 4000K
- L x B x H 1570 x 136 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]50
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]6600
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponereerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED 1500SX 4000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6134231
- Artic-LED 1500SX 7500 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 7600lm
- 58W
- 131lm/w
- 4000K
- L x B x H 1570 x 186 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]58
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]7600
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponereerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1200S 2500 830 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142366
- Artic-LED Opaal 1200S 2500 830 ND IP65 PC/RVS IK08
- 2500lm
- 19W
- 132lm/w
- 3000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponereerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1200S 2500 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142373
- Artic-LED Opaal 1200S 2500 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 2500lm
- 19W
- 132lm/w
- 4000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Polycarbonaat clips

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponneerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1200S 2500 830 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142366
- Artic-LED Opaal 1200S 2500 830 ND IP65 PC/RVS IK08
- 2500lm
- 19W
- 132lm/w
- 3000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeed bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1200S 2500 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142373
- Artic-LED Opaal 1200S 2500 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 2500lm
- 19W
- 132lm/w
- 4000K
- L x B x H 1270 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondbmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]19
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]2500
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeed bij de KvK onder nummer 11053900

PROLUXEERSEL

Verlichtingsgroothandel



Artic-LED Opaal 1200W 2500 830 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6165846
- Artic-LED Opaal 1200W 5000 830 ND IP65 PC/RVS IK08
- 4900lm
- 38W
- 129lm/w
- 3000K
- L x B x H 1270 x x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]38
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]4900
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1200W 2500 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142380
- Artic-LED Opaal 1200W 5000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 4900lm
- 38W
- 129lm/w
- 4000K
- L x B x H 1270 x 136 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondbmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]38
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]4900
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1500S 3500 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142397
- Artic-LED Opaal 1500S 3500 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 3900lm
- 31W
- 126lm/w
- 4000K
- L x B x H 1570 x 86 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondbmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]31
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]3900
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponneerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1500W 7000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6142403
- Artic-LED Opaal 1500W 7000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 6400lm
- 52W
- 123lm/w
- 4000K
- L x B x H 1570 x 136 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]52
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]6400
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeerd bij de KvK onder nummer 11053900



Artic-LED Opaal 1500W 9000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr : 6151689
- Artic-LED Opaal 1500W 9000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 9000lm
- 75W
- 120lm/w
- 4000K
- L x B x H 1570 x 136 x 90
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V]220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 100000
- Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C [h] 80000
- Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C [h] 30000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C]-20 - 45
- Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: nee
- Max. systeemvermogen [W]75
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm]9000
- PF>0.9

Opties

Noodunit

DVB

DALI Dim

Op al onze verkoop en leveringen gelden onze algemene leveringsvoorwaarden gedeponeerd bij de KvK onder nummer 11053900



Tri-Proof 0600 2000 840 ND IP65 DVB-1F 2.5mm



Omschrijving

- Art nr: 6152860
- Tri-Proof 0600 2000 840 ND IP65 DVB-1F 2.5mm
- 1900lm
- 18W
- 106lm/w
- 4000K
- L x B x H 630 x 83 x 68
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 50000
- Max. systeemvermogen [W] 18
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 1900
- PF>0.90

Opties

Noodunit

DALI Dim



Tri-Proof 1200 4000 840 ND IP65 DVB-1F 2.5mm



Omschrijving

- Art nr: 6152877
- Tri-Proof 1200 4000 840 ND IP65 DVB-1F 2.5mm
- 3700lm
- 103lm/w
- 36W
- 4000K
- L x B x H 1230 x 83 x 68
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 50000
- Max. systeemvermogen [W] 36
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 3700
- PF>0.90

Opties

Noodunit

DALI Dim



Tri-Proof 1500 6000 840 ND IP65 DVB-1F 2.5mm



Omschrijving

- Art nr: 6152884
- Tri-Proof 1500 6000 840 ND IP65 DVB-1F 2.5mm
- 5600lm
- 104lm/w
- 54W
- 4000K
- L x B x H 1530 x 83 x 68
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 50000
- Max. systeemvermogen [W] 54
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 5600
- PF>0.90

Opties

Noodunit

DALI Dim



Fresa-LED 1200 5000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6147279
- Fresa-LED 1200 5000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 4800lm
- 41W
- 117lm/W
- 4000K
- L x B x H 1270 x 115 x 78
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen ja
- Zonder dimfunctie
- 2st 5-voudig aansluitblok [zonder dnb]
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C] -25 - 40
- Max. systeemvermogen [W] 41
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 4800
- PF>0.90

Opties

Rubberkabel H07RNF 5m inclusief stekker

Rubberkabel H07RNF 10m inclusief stekker/ contrastekker



Fresa-LED 1500 6000 840 ND IP65 PC/RVS



Omschrijving

- Art nr: 6147286
- Fresa-LED 1500 6000 840 ND IP65 PC/RVS IK08
- 6000lm
- 56W
- 107lm/W
- 4000K
- L x B x H 1570 x 115 x 78
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: ja
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen ja
- Zonder dimfunctie
- 2st 5-voudig aansluitblok [zonder dvb]
- Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C] -25 - 40
- Max. systeemvermogen [W] 56
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 60000
- PF>0.90

Opties

Rubberkabel H07RNF 5m inclusief stekker

Rubberkabel H07RNF 10m inclusief stekker/ contrastekker



INOX340LED 0600 2500 840 ND IP67 IK10 -25-+70C



Omschrijving

- Art nr: 6145664
- INX340LED 0600 2500 840 ND IP67 IK10 -25-+70C
- 2438lm
- 20.1W
- 121lm/W
- 4000K
- L x B x H 730 x 190 x 135
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C] -25 - 70
- Max. systeemvermogen [W] 20.1
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 2438
- PF > 0.9

Opties

Doorvoerbedrading 1- en 3-fase

Montagebeugel



INOX340LED 1200 3000 840 ND IP67 IK10 -25-+70C



Omschrijving

- Art nr: 6145671
- INX340LED 1200 3000 840 ND IP67 IK10 -25-+75C
- 2830lm
- 22.3W
- 127lm/W
- 4000K
- L x B x H 1430 x 190 x 135
- Geschikt voor wandmontage: ja
- Geschikt voor pendelophanging: nee
- Geschikt voor plafondmontage: ja
- Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: nee
- Met lichtbron: ja
- Nom. spanning [V] 220 - 240
- Voorschakelapparaat inbegrepen: ja
- Zonder dimfunctie
- Nom. levensduur L70/B10 bij 25 °C [h] 50000
- Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 [°C] -25 - 70
- Max. systeemvermogen [W] 22.3
- Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 [lm] 2830
- PF > 0.9

Opties

Doorvoerbedrading 1- en 3-fase

Montagebeugel