

- ✓ Uitgebreid assortiment verlichtingsarmaturen
- ✓ Kasten, verbindingcircuits en controlestations
- ✓ Schakelpanelen
- ✓ Stopcontacten, aansluitingen en wartels
- ✓ Implantatiestudies



Meer informatie op
www.helpelek.be

AreaMaster |



LED FLOODLIGHT - HIGH BAY

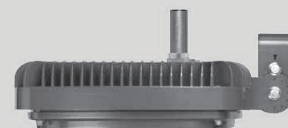


KENMERKEN

- Lichtbron: LED
- ATEX Zones 2, nA
- Verbruik: 127 w
- HID-equivalent 400 w
- Beschermingsgraad: IP66
- Temperatuurklasse: T4
- Temperatuurbereik van -20 °C tot +65 °C
- Afmetingen: 358 x 387 x 94 mm
- Voeding 220-240 V

STERKE PUNTEN

- Lager verbruik
- Belangrijke levensduur
- Compact
- Robuust
- Rechthoekige verdeling van het licht
- Montage in Floodlight of in High Bay



Toepassingen: Petrochemie, massaopslag, recyclingstation, tunnel, raffinaderij

ViaMaster |



LED-ARMATUUR

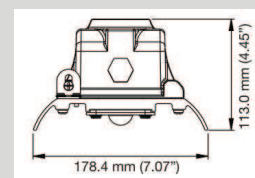


KENMERKEN

- Lichtbron: LED Philips
- ATEX-gebieden 2, 21 en 22
- Verbruik: vanaf 23 w
- Beschermingsgraad: IP66
- Temperatuurklasse: T3 - T6
- Temperatuurbereik van -20 °C tot +65 °C
- Levensduur > 60 000 uur
- Lengtes: 61 en 122 cm
- Versies 2400, 4725 en 7800 lm
- Universele voeding 120-277 V

STERKE PUNTEN

- Lager verbruik
- Lange levensduur (garantie 5 jaar)
- Uitstekend temperatuurbeheer
- Compact
- Vervanging van de fluorescentielampen
- Verschillende vermogens en lengtes



Toepassingen: Petrochemie, levensmiddelen, opslag, tunnel, gang, raffinaderij

PowerPlex |



MODULAIRE SCHAKELPANELEN



KENMERKEN

- ATEX-gebieden 1, 2, 21 en 22
- Samengesteld uit naast elkaar geplaatste modules
- Ingangsschakelaars: 40 tot 250 A
- Verdeelschakelaars: < 32 A
- Standaard verdeelschakelaars
- Bediening van de verdeelschakelaars via een afgedicht venster
- Beschermingsgraad: IP66 - IK10
- Temperatuurbereik van -25 °C tot +55 °C
- Thermisch verzinkt rek
- Met glasvezel versterkte polyester behuizing
- Koperen rails (50 kA)

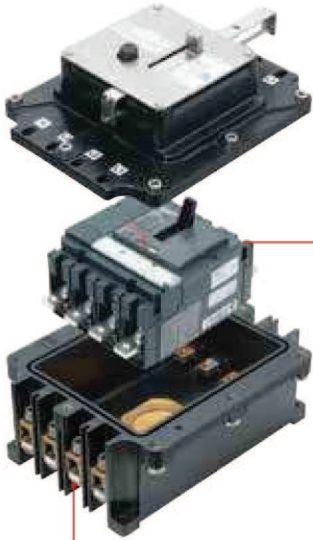
STERKE PUNTEN

- Modulair ontwerp
- Onbeperkt aantal modules
- Gebruik van standaard schakelaars
- Vervanging van de onderdelen 'on-site'
- Afsluitbare schakelaars
- Voltmeter en ampèremeter beschikbaar



Toepassingen: Verlichting, tractering en stroomverdeling

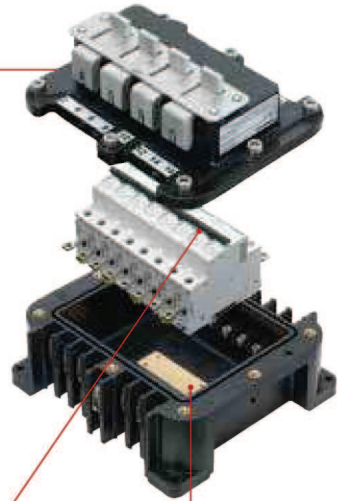
MAIN BREAKER



RUGGED TERMINATION

Each circuit breaker housing connects to the panelboard through Increased Safety line and load terminations for unyielding performance through years of heavy vibrations and shocks

BRANCH BREAKER



FIELD REPLACEABLE BREAKER

Standard, off-the-shelf circuit breakers reduce inventory costs and downtime



EXTERNAL MAIN BREAKER ACTUATION

External actuation of main breaker allows for simple operation; provided with multiple lock-outs for better security



WEATHERPROOF WINDOW

External actuation through a weatherproof window simplifies maintenance

VENTING PLATE

Unique design of breaker housing allows heat to dissipate safely, enabling breakers to maintain their rated amperage and reducing the possibility of nuisance tripping



Meer informatie op
www.helpelek.be