

HOOFDAANSLUITKASTEN	BOUWAANSLUITKAST BOS MASTER	2
	BOUWAANSLUITKAST BOS MEGAEBOX . .	2
	BOUWAANSLUITKAST UG (STAAL)	3
	BOUWAANSLUITKAST UG (POLYESTER) . . .	3
VERDEELKASTENKASTEN	VERDEELKASTEN UG	4
	VERDEELKASTEN BOS	5
ARMATUREN	HALOGEENARMATUREN KLASSE II	6
	HALOGEENLAMPJES	6
	HQ ARMATUREN	6
VERLICHTING	BREEDSTRALER	7
	MOBIELE BOUWLAMP	7
ACCESSOIRES	STANDAARDS EN STATIEVEN	8
	LICHTMAST	8
AGGREGATEN	AGGREGAAT GRX	9
CONTACTMATERIAAL	CONTACTSTOP 220 VOLT	10
	CONTACT- EN KOPPELCONTACTSTOPPEN .	10
VERLENGKABELS	RUBBER KABELHASPEL BM	11
	KABELS	11
	DRIESNOERENCENTRALES	11



BOUWAANSLUITKAST BOS MASTER

De bouwaansluitkast is gemaakt van slagvast kunststof en is met zijn wanddikte van ca. 10 mm zo sterk als staal en zo taai als rubber. De kasten worden volgens de laatste Europese norm EN 60439-4 gebouwd en zijn voorzien van het Kema-Keur merk.

Standaarduitvoering	4 x 380 Volt 6 x 220 Volt
Voeding	63 Amp - 80 Amp - 125 Amp
Afmeting kast (l x b x h)	800 x 1000 x 900 mm
Hoogte stalen frame	700 mm
Gewicht	75 kg

Andere specificaties op aanvraag.



BOUWAANSLUITKAST BOS MEGAEBOX

Ook de Megaebox is gemaakt van slagvast kunststof en heeft een wanddikte van ca. 10 mm. De kasten worden volgens de laatste Europese norm EN 60439-4 gebouwd en zijn voorzien van het Kema-Keur merk. De afgebeelde kast is voorzien van een hijs oog. Dit is een extra optie.

Standaarduitvoering	3 x 380 Volt 6 x 220 Volt
Voeding	32 Amp - 63 Amp
Afmeting kast (l x b x h)	500 x 550 x 1000 mm
Hoogte stalen frame	920 mm
Gewicht	50 kg

Andere specificaties op aanvraag.



BOUWAANSLUITKAST UG (STAAL)

Bouwaansluitkasten UG staal zijn robuuste stalen kasten uit één geheel. De bouwaansluitkasten zijn voorzien van een zwaar verzinkt stalen frame. Inliggende deuren voor de afsluiting van het metergedeelte en de contactdozen. Voorzien van poedercoating aan binnen- en buitenzijde en eenvoudig lakbaar in ieder gewenste kleur. Het metergedeelte is afsluitbaar met een hangslot. Beveiligd met aardlekschakelaars en automaten, voldoen de kasten aan de laatste Europese norm EN 60439-4. De bouwaansluitkasten kenmerken zich door een vriendelijke kastopbouw. Voorzien van bevestiging t.b.v. kWh-meter, mespatroonhouder DIN00, aansluiting voor nul en aarde met doorlusmogelijkheid.

Leverbaar in elke gewenste RAL-kleur

Standaarduitvoering	3 x 380 Volt 6 x 220 Volt
Voeding	40 Amp - 63 Amp - 80 Amp - 125 Amp - 250 Amp
Afmeting kast (l x b x h)	830 x 760 x 800 mm
Hoogte stalen frame	710 mm
Gewicht	72 kg

Andere specificaties op aanvraag.



BOUWAANSLUITKAST UG (POLYESTER)

Bouwaansluitkasten UG zijn vervaardigd van polyester, waardoor zij ongevoelig zijn voor weersinvloeden. De Bouwaansluitkasten zijn uitgerust met een zwaar verzinkt stalen frame. Een stalen dak zorgt voor extra bescherming. Buitenliggende contactdozen zorgen voor een snelle toegankelijkheid en een makkelijke aansluiting. Het metergedeelte is afsluitbaar met een hangslot. Beveiligd met aardlekschakelaars en automaten, voldoen de kasten aan de laatste Europese norm EN 60439-4. De bouwaansluitkasten zijn compact, licht van gewicht en kenmerken zich door een vriendelijke kastopbouw. Voorzien van bevestiging t.b.v. kWh-meter, mespatroonhouder DIN00, aansluiting voor nul en aarde met doorlusmogelijkheid.

Standaarduitvoering	3 x 380 Volt 6 x 220 Volt
Voeding	40 Amp - 63 Amp - 80 Amp - 125 Amp - 250 Amp
Afmeting kast (l x b x h)	750 x 680 x 1220 mm
Hoogte stalen frame	1220 mm (de kast is in het frame geplaatst)
Gewicht	50 kg

Andere specificaties op aanvraag.



VERDEELKAST UG/UG MULTI

De volrubberen verdeelkasten zijn gemaakt van 10 mm dik olie-, UV- en zuurbestendig rubber geplaatst op een zwaar verzinkt stalen frame. Buitenliggende contactdozen zorgen voor een snelle toegankelijkheid en een gemakkelijke aansluiting. Aardlekschakelaars en automaten (uitsluitend met CE en VDE-keurmerk) zorgen voor een optimale beveiliging. De kasten zijn gebouwd volgens de Europese norm EN 60439-4.

	UG	UG Multi (klein model)	UG Multi (groot model)
Standaard uitvoering	2 x 380 Volt 6 x 220 Volt	4 x 380 Volt 6 x 220 Volt	4 x 380 Volt 6 x 220 Volt
Voeding	32 Amp - 63 Amp	63 Amp - 80 Amp	125 Amp - 200 Amp
Invoer en doorvoer	d.m.v. contactdoos of vaste aansluiting	d.m.v. contactdoos of vaste aansluiting	d.m.v. aansluitklemmen
Afmeting kast (l x b x h)	260 x 260 x 190 mm	480 x 480 x 190 mm	640 x 640 x 980 mm
Hoogte stalen frame	480 mm	620 mm	620 mm
Gewicht	15 kg	25 kg	40 kg

Andere specificaties op aanvraag.



UG



UG Multi (klein model)



UG Multi (groot model)



UG



UG Multi (klein model)



UG Multi (groot model)

VERDEELKAST BOS UNIQUE/MIDI

De volrubberen verdeelkasten zijn gemaakt van 10 mm dik olie-, UV- en zuurbestendig rubber geplaatst op een zwaar verzinkt stalen frame. Ze worden door middel van matrijzen en patrijzen vervaardigd wat een zeer hoge maatvastheid garandeert. Ze zijn overal even dik en beslist waterdicht. De kasten worden volgens de laatste Europese norm EN 60439-4 gebouwd en zijn voorzien van het Kema-Keur merk en zijn in verschillende kleuren leverbaar.

	Unique	Midi
Standaard uitvoering	2 x 380 Volt - 6 x 220 Volt	3 x 380 Volt - 6 x 220 Volt
Voeding	32 Amp	32 Amp - 63 Amp - 125 Amp - 200 Amp
Invoer en doorvoer	d.m.v. contactdoos	d.m.v. contactdoos of vaste aansluiting
Afmeting kast (l x b x h)	370 x 370 x 255 mm	450 x 450 x 380 mm
Hoogte stalen frame	260 mm	260 - 550 mm
Gewicht	12 kg	25 kg

Andere specificaties op aanvraag.



Unique



Midi



Unique



Midi

HALOGEENARMATUREN KLASSE II

De behuizing van de halogeenarmaturen is gemaakt van spuitgietaaluminium in de kleur zwart. De armaturen zijn voorzien van een gepolijste en geanodiseerde aluminium reflector. Daarnaast zijn de armaturen voorzien van gehard veiligheidsglas, siliconen rubberen afdichting, verzinkte bouten en schroeven, een degelijke bevestigingsbeugel en kunststof aansluitdoos met trekontlasting. Bovendien zijn de armaturen shock-proof.

De armaturen zijn verkrijgbaar volgens de nieuwste veiligheidseisen, geschikt voor ruw gebruik. Klasse II armaturen kunnen, doordat ze dubbel-geïsoleerd zijn, ook zonder statief gebruikt worden binnen handbereik, mits ze vast worden gemonteerd. Aan deze armaturen zit een aansluitkabel gemonteerd van neopreen (5 mtr) met een aangespoten rubberen contactstop.

Verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- 300 Watt
- 500 Watt
- 1000 Watt



Halogeenarmatuur 300 Watt
Klasse II dubbel geïsoleerd



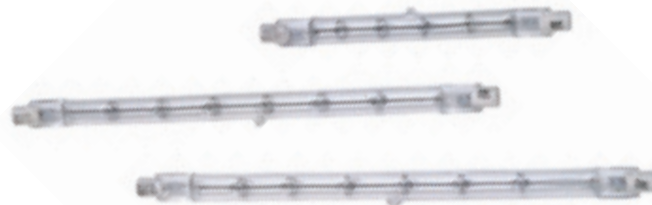
Halogeenarmatuur 500/1000 Watt
Klasse II dubbel geïsoleerd

HALOGEENLAMPJES

De halogeenlampjes zijn voorzien van een versterkte constructie waarvan de gloeidraad d.m.v. inkepingen in het glas gefixeerd is, zodat hij niet kan uitzakken en beter bestand is tegen schokken en stoten.

Verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- 300 Watt
- 500 Watt
- 1000 Watt



HQI ARMATUREN

Ze geven 3x zoveel licht als een gewone halogeenlamp en gebruiken minder energie. De armaturen hebben allemaal een extern voorschakelapparaat nodig. De 1000- en 2000-Watt armaturen hebben een asymmetrische reflector waardoor het licht goed wordt verdeeld.

Verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- 400 Watt
- 1000 Watt
- 2000 Watt



HQI 400 Watt



HQI 1000 Watt



HQI 2000 Watt

BREEDSTRALER (220 VOLT)

De breedstraler is vervaardigd van slag- en stootvast polycarbonaat en kan geleverd worden in zowel gesloten als in open uitvoering. In open uitvoering wordt het armatuur geleverd met E27-fitting max. 200 Watt, en is alleen geschikt voor gebruik buiten handbereik. De gesloten uitvoering is voorzien van Kema-Keur en verkrijgbaar in zowel halogeen- als in gloeilampuitvoering. Doordat de gesloten uitvoering dubbelgeïsoleerd is, is hij geschikt voor gebruik binnen en buiten handbereik.

Het gloeilamp-armatuur in open uitvoering wordt standaard geleverd met aansluitkabel van neopreen (5 mtr), voorzien van een rubberen aangespoten contactstop. De gesloten uitvoering is tevens voorzien van een gloeilamp.

Het halogeen-armatuur wordt in de standaard-uitvoering geleverd met aansluitkabel van neopreen (5 mtr), voorzien van een rubberen aangespoten contactstop. Door de breedstralende werking van dit armatuur (geen spot-effect) is het uitermate geschikt bij de afwerking van bouwkundige werkzaamheden. De armaturen mogen gebruikt worden binnen handbereik en mogen op zowel lage als hoge statieven worden gemonteerd. Het gewicht van de breedstraler bedraagt 2 kg.



MOBIELE BOUWLAMP (220 VOLT)

De mobiele bouwlamp is een spatwaterdichte, robuuste rondom-lamp met fitting E27 voor gloeilampen tot 200 Watt. De afdekkap is van slagvast polycarbonaat en biedt daardoor de meeste lichtdoorlaatbaarheid en de beste kwaliteit. Het lamphuis heeft een 4-voudige stroomverdeler en schakelaar. De lamp is verstelbaar met rasterblokkering. Bovendien is de lamp voorzien van 5 mtr neopreenkabel met stekker en een stabiele draagbeugel (verzinkt), met isolerende draaggreep. Het gewicht van de mobiele bouwlamp bedraagt 4 kg. Ook geschikt voor buiten gebruik.



STANDAARDS EN STATIEVEN

De standaards en statieven zijn universeel en bruikbaar voor meerdere armaturen. Verkrijgbaar met isolerende handgrepen, volgens de laatste eisen.

	Statieven	Standaards
Hoogte	150 - 250 cm (verstelbaar)	90 cm
Uitvoering	galva	galva
Gewicht	7 kg	1,5 kg



Standaard voor 500/1000 Watt halogeenlamp



Standaard voor 300 Watt halogeenlamp



Statief geschikt voor alle halogeenarmaturen

LICHTMAST

De lichtmast is strijikbaar en uitschuifbaar door middel van een zelfremmende handlier en wordt geleverd inclusief beugel om 3 lampen aan te bevestigen.

Hoogte (uitgeschoven)	12 mtr
Hoogte (ingeschoven)	6 mtr
Voetafmeting	1,85 x 1,85 mtr
Uitvoering	galva
Gewicht	175 kg



AGGREGAAT GRX

De GRX-aggregaten staan garant voor een efficiënte prestatie gecombineerd met een geluidsniveau dat lager ligt dan de nieuwe Europese wetten voorschrijven. Het apparaat kenmerkt zich door een goede spanningsregelaar, een goed startende motor en een efficiënt controlepaneel. De machine is uitgevoerd met een synchroon generatorgedeelte.

	GRX-P-2800B	GRX-P-3500B	GRX-P-4500B
Max. vermogen	2500 Watt	3000 Watt	4000 Watt
Voltage	12 Volt	12 Volt	12 Volt
Motor	Robin EH 17 D	Robin EY 23 D	Robin EH 25 D
Geluidsniveau	71 dB (A)	72 dB (A)	71 dB (A)
Starter	handmatig	handmatig	handmatig
Brandstof	benzine	benzine	benzine
Draaitijd (bij volle tank)	12 uur	10 uur	8 uur
Afmetingen	650 x 445 x 450 mm	650 x 445 x 450 mm	730 x 475 x 505
Gewicht	43 kg	49 kg	60 kg



CONTACTSTOP 220 VOLT

De zware rubberen (koppel-)contactstoppen zijn olie-, U.V.-, en zuurbestendig. Voorzien van een breukvast binnenwerk. Uitsluitend verkrijgbaar in de kleur zwart.

Contactstop	220 Volt	16 Amp	2p
Koppelcontactstop	220 Volt	16 Amp	2p



CONTACT- EN KOPPELCONTACTSTOPPEN CEEFORM

De contactstoppen zijn vervaardigd van een hoogwaardige kunststof met uitstekende mechanische, thermische en isolerende eigenschappen. Hierdoor zijn zij uitstekend geschikt voor ruwe bedrijfsomstandigheden. De pennen en bussen zijn vernikkeld. Dit garandeert een goed contact en voorkomt corrosie. Bovendien zijn zij bestendig tegen de meeste soorten chemicaliën. De buitenliggende metalen zijn vervaardigd van roestvrij staal. De contactstoppen zijn eenvoudig aansluitbaar en kenmerken zich door een degelijke kabelinvoer met trekcontlasting.

Verkrijgbaar in de volgende uitvoeringen:

Contactstop	220 Volt	16 Amp	3p	Ceeform
Contactstop	380 Volt	16 Amp	4p	Ceeform
Contactstop	380 Volt	16 Amp	5p	Ceeform
Contactstop	380 Volt	32 Amp	4p	Ceeform
Contactstop	380 Volt	32 Amp	5p	Ceeform
Contactstop	380 Volt	63 Amp	5p	Ceeform

Opbouw contactstop	42 Volt	16 Amp	3p	Ceeform
Opbouw contactstop	380 Volt	16 Amp	4p	Ceeform
Opbouw contactstop	380 Volt	16 Amp	5p	Ceeform
Opbouw contactstop	380 Volt	32 Amp	4p	Ceeform
Opbouw contactstop	380 Volt	32 Amp	5p	Ceeform
Opbouw contactstop	380 Volt	63 Amp	5p	Ceeform

Koppelcontactstop	220 Volt	16 Amp	3p	Ceeform
Koppelcontactstop	380 Volt	16 Amp	4p	Ceeform
Koppelcontactstop	380 Volt	16 Amp	5p	Ceeform
Koppelcontactstop	380 Volt	32 Amp	4p	Ceeform
Koppelcontactstop	380 Volt	32 Amp	5p	Ceeform
Koppelcontactstop	380 Volt	63 Amp	5p	Ceeform

Opbouw koppelcontactstop	42 Volt	16 Amp	3p	Ceeform
Opbouw koppelcontactstop	380 Volt	16 Amp	4p	Ceeform
Opbouw koppelcontactstop	380 Volt	16 Amp	5p	Ceeform
Opbouw koppelcontactstop	380 Volt	32 Amp	4p	Ceeform
Opbouw koppelcontactstop	380 Volt	32 Amp	5p	Ceeform
Opbouw koppelcontactstop	380 Volt	63 Amp	5p	Ceeform



RUBBER KABELHASPEL BM

De BM-haspels bestaan uit één stuk elastisch-hoogslagvast granulaat (kleur zwart) en zijn uitgerust met 220 Volt, 16 Amp, 4 randaarde contactdozen. Verder zijn de BM-haspels voorzien van een kabel met aangespoten rand- en busaarde stekker en een zelfremmend en vaste opwindknop. De afmetingen bedragen 360 x 310 x 210 mm. Ook leverbaar met klepjes voor de stekkerdoos (EP-300).

Verkrijgbaar in de volgende uitvoeringen:

Kabel		lengte
Rubber kabel	3 x 1,5	50 mtr
Rubber kabel	3 x 2,5	40 mtr
Neopreen kabel	3 x 1,5	50 mtr
Neopreen kabel	3 x 2,5	40 mtr
Neopreen kabel	3 x 2,5	25 mtr



KABELS

Rubber- en neopreenkabels worden standaard geleverd op rollen van 100 mtr. Op aanvraag leverbaar in iedere gewenste lengte, eventueel inclusief stekker en contra-stekker.

Verkrijgbaar in de volgende uitvoeringen:

3 x 1,5	220 Volt
3 x 2,5	220 Volt
4 x 2,5	380 Volt
5 x 2,5	380 Volt
5 x 4,0	380 Volt
5 x 6,0	380 Volt
5 x 10,0	380 Volt
5 x 16,0	380 Volt



Tevens stuurstroomkabel voor tandheugelliften en personen-goederen liften leverbaar.

DRIESNOERENCENTRALES

De driesnoerencentrales hebben een in- en doorvoer van 220 Volt. Vervaardigd van slagvast nylon, waardoor zij onbreekbaar zijn. Doordat de driesnoerencentrales zijn voorzien van klepdeksels zijn zij spatwaterdicht.

