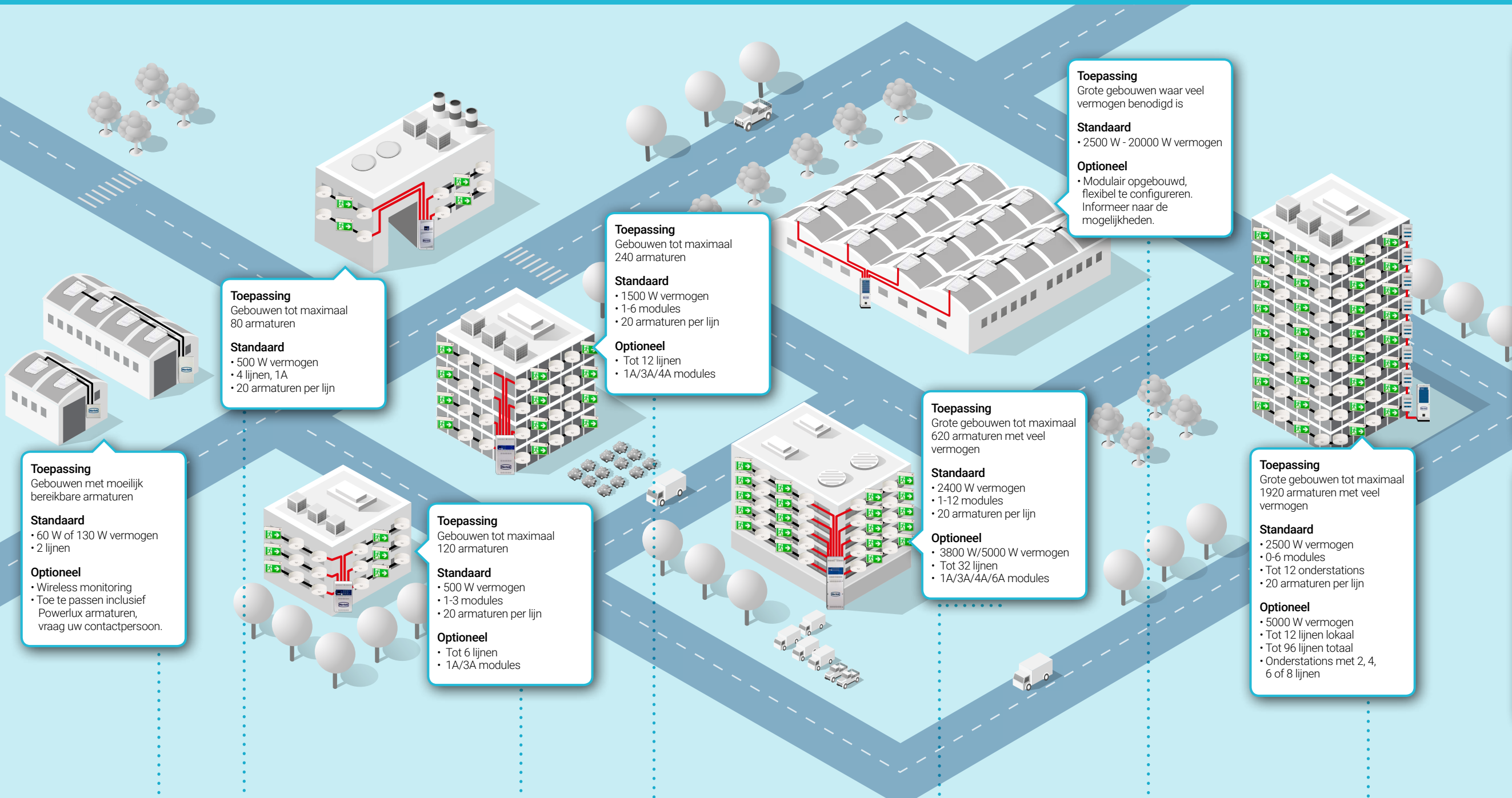




Centrale noodverlichting





Toepassing
Gebouwen met moeilijk bereikbare armaturen

Standaard

- 60 W of 130 W vermogen
- 2 lijnen

Optioneel

- Wireless monitoring
- Toe te passen inclusief Powerlux armaturen, vraag uw contactpersoon.

Toepassing
Gebouwen tot maximaal 80 armaturen

Standaard

- 500 W vermogen
- 4 lijnen, 1A
- 20 armaturen per lijn

Toepassing
Gebouwen tot maximaal 120 armaturen

Standaard

- 500 W vermogen
- 1-3 modules
- 20 armaturen per lijn

Optioneel

- Tot 6 lijnen
- 1A/3A modules

Toepassing
Gebouwen tot maximaal 240 armaturen

Standaard

- 1500 W vermogen
- 1-6 modules
- 20 armaturen per lijn

Optioneel

- Tot 12 lijnen
- 1A/3A/4A modules

Toepassing
Grote gebouwen tot maximaal 620 armaturen met veel vermogen

Standaard

- 2400 W vermogen
- 1-12 modules
- 20 armaturen per lijn

Optioneel

- 3800 W/5000 W vermogen
- Tot 32 lijnen
- 1A/3A/4A/6A modules

Toepassing
Grote gebouwen waar veel vermogen benodigd is

Standaard

- 2500 W - 20000 W vermogen

Optioneel

- Modulair opgebouwd, flexibel te configureren. Informeer naar de mogelijkheden.

Toepassing
Grote gebouwen tot maximaal 1920 armaturen met veel vermogen

Standaard

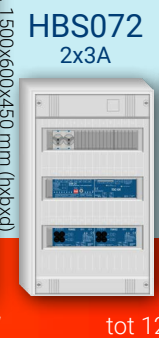
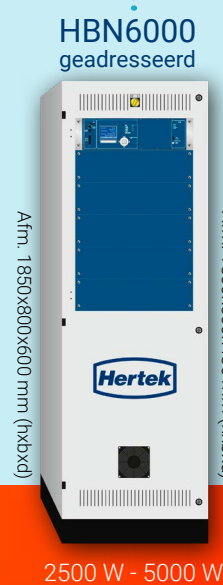
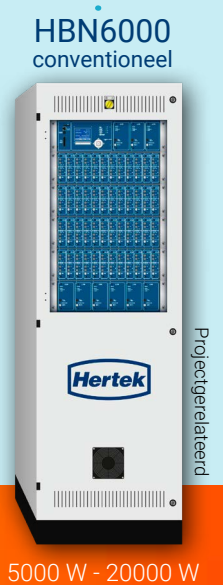
- 2500 W vermogen
- 0-6 modules
- Tot 12 onderstations
- 20 armaturen per lijn

Optioneel

- 5000 W vermogen
- Tot 12 lijnen lokaal
- Tot 96 lijnen totaal
- Onderstations met 2, 4, 6 of 8 lijnen

- ### Accessoires
- HBM011**
Adresmodule voor armaturen derden
 - HBM021**
Intelligente schakelmodule met netwachter
 - HBM031**
Intelligente 3 fasen netwachter
 - HBM041**
Conventionele 3 fasen netwachter
 - HBM051**
Nevenbedienpaneel met sleutelschakelaar
 - HBM081**
Circuit module
 - HBM091**
Controller voor onderstations

- ### Modules
- HBR012**
2 circuits van 1A
Max. 20 armaturen per lijn
 - HBR032**
2 circuits van 3A
Max. 20 armaturen per lijn
 - HBR042**
2 circuits van 4A
Max. 20 armaturen per lijn
 - HBR062**
2 circuits van 6A
Max. 20 armaturen per lijn



tot 12 onderstations (20 armaturen per lijn)

Afm. 640x305x99mm (hxbxd)

Afm. 115x305x99mm (hxbxd)

Regular

Alleskunner



HRN100 serie

Afm. (hxbxd): 174x250x34 mm

50x250x34 mm

HRC111A

€ 120

HRC151A

€ 120



HRN200 serie

Afm. (d): 122 mm

Afm. (hxd): 36x100 mm

LONG

HRC261LA

€ 150

HRC251LA

€ 150

CIRCLE

HRC261CA

€ 150

HRC251CA

€ 150

SPOT

HRC261SA

€ 150

HRC251SA

€ 150

HIGH

HRC261HA

€ 180

HRC251HA

€ 180

L = gangen, C = open ruimten, S = hoge plafonds open ruimten en H = hoge plafonds gangen



HRN300 serie

Afm. (hxbxd): 170x340x60 mm

170x340x60 mm

HRC321A

€ 150

HRC351A

€ 170

HRC331A*

€ 170

*dubbelzijdige variant afm. (hxbxd): 170x340x90 mm



HXN300 serie

Afm. (hxbxd): 170x340x60 mm

170x340x60 mm

HXC321A

€ 165

HXC351A

€ 185

IP54



HRN400 serie

Afm. (hxbxd): 174x250x34 mm

174x250x34 mm
COMBINATIE-ARMATUUR

HRC411A

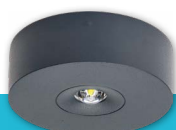
€ 160

HRC471A

€ 210

Design

Oogstrelend



HDN200 serie [metaal]

WIT

Afm. (d): 88 mm
ANTRACIET

WIT

Afm. (hxd): 39x104 mm
ANTRACIET

LONG

HDC261LA

HDC264LA

HDC251LA

HDC254LA

€ 170

CIRCLE

HDC261CA

HDC264CA

HDC251CA

HDC254CA

€ 170

SPOT

HDC261SA

HDC264SA

HDC251SA

HDC254SA

€ 170

L = gangen, C = open ruimten en S = hoge plafonds open ruimten



HDN400 serie [metaal]

Afm. (hxbxd):
148x236x50 mm

155x236x80 mm

148x236x50 mm

WIT

HDC421A

HDC431A

HDC441A

€ 200

ANTRACIET

HDC424A

HDC434A

HDC444A

€ 200



HDN400 mini serie [metaal]

Afm. (hxbxd): 92x125x167 mm

92x125x167 mm

WIT

ANTRACIET

WIT

ANTRACIET

HDC421AS

HDC424AS

HDC441AS

HDC444AS

€ 200



HXN400 serie [metaal]

Afm. (hxbxd): 140x315x65 mm

140x315x65 mm

HXC451A

€ 280

HXC454A

€ 280



HDN500 serie [metaal]

Afm. (hxbxd): 115x193x53 mm

106x166x21 mm

WIT

ANTRACIET

WIT

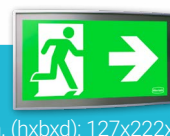
ANTRACIET

HDC551A

HDC554A

HDC561A

HDC564A € 240



HDN900 serie

Afm. (hxbxd): 127x222x9 mm

222x127x30 mm

222x127x40 mm

HDC922A € 350

HDC942A € 400

HDC992A € 650

Special

Bijzonder



HDN100 serie

Afm. (hxbxd): 24x50x25 mm

HDC167A

€ 170



HXN600 serie

WAND 46 m

Afm. (hxbxd): 237x237x237 mm
PLAFOND 46 m

500x500x500 mm
PLAFOND 90 m

HXC621MA HXC631MA € 260

HXC631GA € 380



HXN700 serie

214x384x62 mm
WAND 34 m

234x384x62 mm
PLAFOND 34 m

Afm. (hxbxd):
334x614x62 mm
WAND 56 m

354x614x62 mm
PLAFOND 56 m

HXC725MA HXC735MA € 240

HXC725GA HXC735GA € 350



HXN800 serie [metaal]

Afm. (hxbxd): 173x485x157 mm

173x750x157 mm

GLAS

POLYCARBONAAT

GLAS

POLYCARBONAAT

HXC877A € 1350 HXC876A € 1300 HXC877GA € 1600 HXC876GA € 1550

De HXN800 serie wordt t.b.v. explosieveilige armaturen ATEX (NKA513) is vereist voor montage van deze explosieveilige armaturen. De HXN800 explosieveilige armaturen kunnen in combinatie met de pictogramset (NKA516) ook worden ingezet als vluchtrouteaanduiding.



Powerlux serie [metaal]

Afm. (hxbxd): 79x442x300 mm
WIT

NOC765-2 € 400



Altijd een veilig idee.

Centrale batterijsystemen

Voor een lagere
Total Cost of Ownership

- Besparing op vervangingskosten
- Eenvoudiger, sneller en goedkoper testen en onderhouden
- Intelligente programmering- en sturingsmogelijkheden



De verwachte levensduur van het batterijpakket bedraagt 10 jaar bij een nominale bedrijfstemperatuur van 20°C. Temperatuurafwijkingen kunnen de levensduur verkorten. Hertek biedt 2 jaar garantie op de centrale batterijsystemen.

Een centraal batterijsysteem biedt legio voordelen. Het is een geadresseerd intelligent systeem dat vanuit één (goed bereikbare) plaats geprogrammeerd en geconfigureerd wordt. Dankzij het centraal monitoring-systeem heeft u 24/7 inzicht in de technische status van de noodverlichtingsarmaturen. Storingen worden direct geregistreerd in het digitale logboek. Dit levert aanzienlijke tijdsbesparing op, u hoeft immers geen individuele rondgang langs de armaturen te maken.

Batterijen van decentrale armaturen vervangen op grote hoogte en/of met grote hoeveelheden is arbeidsintensief. Dit vanwege klimmateriaal en beschikbaarheid van de ruimten. Met de Hertek batterijsystemen is het mogelijk de vervanging op een centrale locatie én op service hoogte te doen. De systemen van Hertek bieden u eenvoudige, robuuste en slimme oplossingen die u uiteindelijk veel (financieel) voordeel opleveren.

Referentie

Hogeschool Utrecht

Traditioneel is een onderwijsgebouw een verzameling van klaslokalen, een aula en een kantine. Strukton Worksphere en BESIX Nederland vormen samen consortium "Spark". Spark geeft vorm aan de opdracht van ontmoeten en verbinden en realiseert bij Hogeschool Utrecht een ultieme verblijfsplek voor studenten en medewerkers, met een mooi design, een transparant karakter en vanaf iedere plek in het gebouw zicht op buiten.

Dit efficiënte, flexibele en duurzame gebouw van ruim 22.000 m² is ontworpen door het Deense architectenbureau Schmidt Hammer Lassen. Deze nieuwbouw biedt zeven instituten van de Hogeschool Utrecht een herkenbaar 'thuis'; het atrium, de instituutspelen en het café bieden alle ruimte om mensen samen te brengen en te verbinden.

Centrale noodverlichting

Hogeschool Utrecht is uitgerust met centrale noodverlichting van Hertek. Het geadresseerd HBN6000 systeem met 12 onderstations is tevens voorzien van een nevenbedienpaneel. 200 pictogramarmaturen voor vluchtrouteaanduiding en 440 spots voor vluchtrouteverlichting maken het mogelijk om het gebouw bij een calamiteit zo snel en veilig mogelijk te verlaten.

De HBN6000 werkt met onderstations waardoor er alleen functiebehoud bekabeling benodigd is vanaf het intelligent batterijsysteem (hoofdstation) naar en tussen de onderstations. Het onderstation verdeelt de voeding over meerdere lijnen. Door deze onderstations juist te positioneren in een brandcompartiment welke niet verlaten wordt door het kabeltracé, hoeven deze lijnen niet in functiebehoud te worden uitgevoerd. Deze oplossing reduceert aanleg van dure functiebehoud bekabeling.

Spark verzorgt naast de installatie ook onderhoud voor een periode van 15 jaar. Het HBN6000 centrale batterijsysteem leent zich voor efficiënt en effectief onderhoud. Het batterijpakket kan op een centrale plek vervangen worden, wat tijd bespaart. Mocht er een storing optreden, dan is dit op afstand uit te lezen. Vervolgens kan er gericht actie ondernomen worden om het probleem te verhelpen. Hierdoor zijn onnodige rondgangen in het gebouw overbodig.





Noodverlichting wijst de weg!

Bij een evacuatie telt iedere seconde en is feilloos werkende noodverlichting van levensbelang. Wij bieden een gevarieerd assortiment noodverlichting dat mensen veilig en betrouwbaar de weg wijst. Hertek biedt veiligheid, welzijn en continuïteit aan mensen en bedrijfsmiddelen in gebouwen en voorkomt dat zij onnodig in gevaar komen. We denken met u mee zodat onze kwalitatief hoogwaardige oplossingen het beste in úw specifieke situatie passen. In een gebouw is noodverlichting een integraal en wettelijk verplicht onderdeel van de veiligheidsvoorzieningen. Vluchtroutes en hulpmiddelen verlichten en aanduiden zodat mensen een pand snel, veilig en zonder paniek kunnen verlaten staat voor ons op nummer één.

Noodverlichting van Hertek is altijd een veilig idee. Wij bieden u een bijzonder gevarieerd assortiment noodverlichting dat bestaat uit vier productlijnen: Economy, Regular, Design en Special, toepasbaar vanuit drie verschillende platformen (decentraal, centraal en wireless). Hertek garandeert in elke productlijn en in elk platform gemak, kennis en kwaliteit. Van budgetvriendelijke oplossingen (Economy) tot noodverlichting voor speciale doeleinden (Special), bij Hertek vindt u gegarandeerd een voor uw situatie passende oplossing.

Omdat iedere situatie uniek is heeft Hertek een noodverlichting calculatie- en vergelijkingstool ontwikkeld. Deze toepassing berekent de Total Cost of Ownership (TCO) van een wireless, centraal of decentraal platform op basis van verschillende variabelen over een bepaalde termijn. U heeft direct inzicht in de aanschaf, installatie- en onderhoudskosten en u vergemakkelijkt de keuze voor u en/of uw klanten. Wilt u een vergelijking laten uitvoeren, neem dan contact op met uw contactpersoon van Hertek.

Hertek staat niet alleen voor kwalitatief hoogwaardige oplossingen maar ook voor zekerheid en gemak. We verlenen niet voor niets uitgebreide garantie op de armaturen, batterijen en centrales. Voor Hertek is het vanzelfsprekend om u te ondersteunen als kennispartner binnen noodverlichting. Ons streven naar een duurzaam, op vertrouwen gebaseerd partnership merkt u beslist in onze aanpak. Als het op noodverlichting aan komt, wijst Hertek u graag de weg!

De gegevens in deze brochure zijn met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld, echter aan mogelijke afwijkingen kunnen geen rechten worden ontleend.

Prijs- en modelwijzigingen zijn dan ook voorbehouden. Prijzen zijn geldig vanaf januari 2021. Alle genoemde prijzen zijn in Euro, per stuk, exclusief BTW en eventuele verwijderingsbijdrage.

Expert in veiligheid, welzijn,
continuïteit voor mensen
en bedrijfsmiddelen in
gebouwen

Hertek
Copernicusstraat 8
6003 DE Weert
T +31 (0)495 58 41 11
E info@hertek.nl
I www.hertek.nl