

Verlichting

In deze rubriek treft u een keur aan LED verlichting aan. Met deze producten kunt u alle typen reclameverlichting realiseren, van heel klein tot XXL toepassingen. Bij verlichting is het trouwens wel heel belangrijk om goed te communiceren wat de verwachting is.

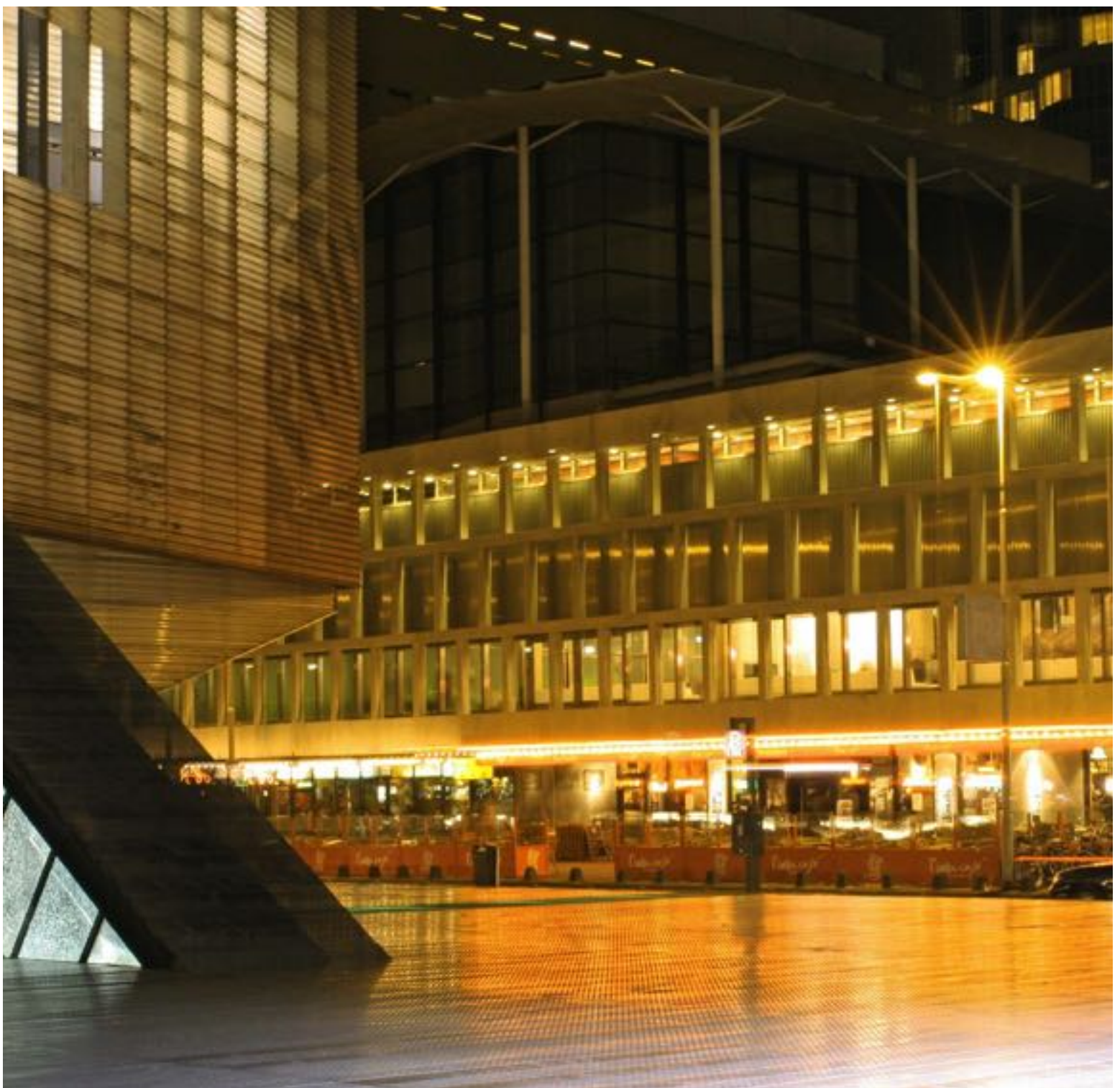
We beginnen met twee typen LED **lichtrails**. Licht aan de meter noemen we dit. De kleinste van de lichtrails is prachtig slank om te zien, maar nog wel groot genoeg om de trafo's te herbergen (wat veel werk en problemen bij de montage voorkomt). De andere variant is weliswaar

een stukje groter, maar door zijn design nog altijd rank.

Met een compact aantal **spots** bieden wij een professionele oplossing voor het hele scala aan uitdagingen op het gebied van reclameverlichting. Van breedstralend tot sereen verlicht, van smalstralend tot fiks aangelicht. En voor banierhouders heeft u de keus uit twee fraaie armaturen.

LED lichtrails 81

LED spots 82 - 83



LED lichtrail

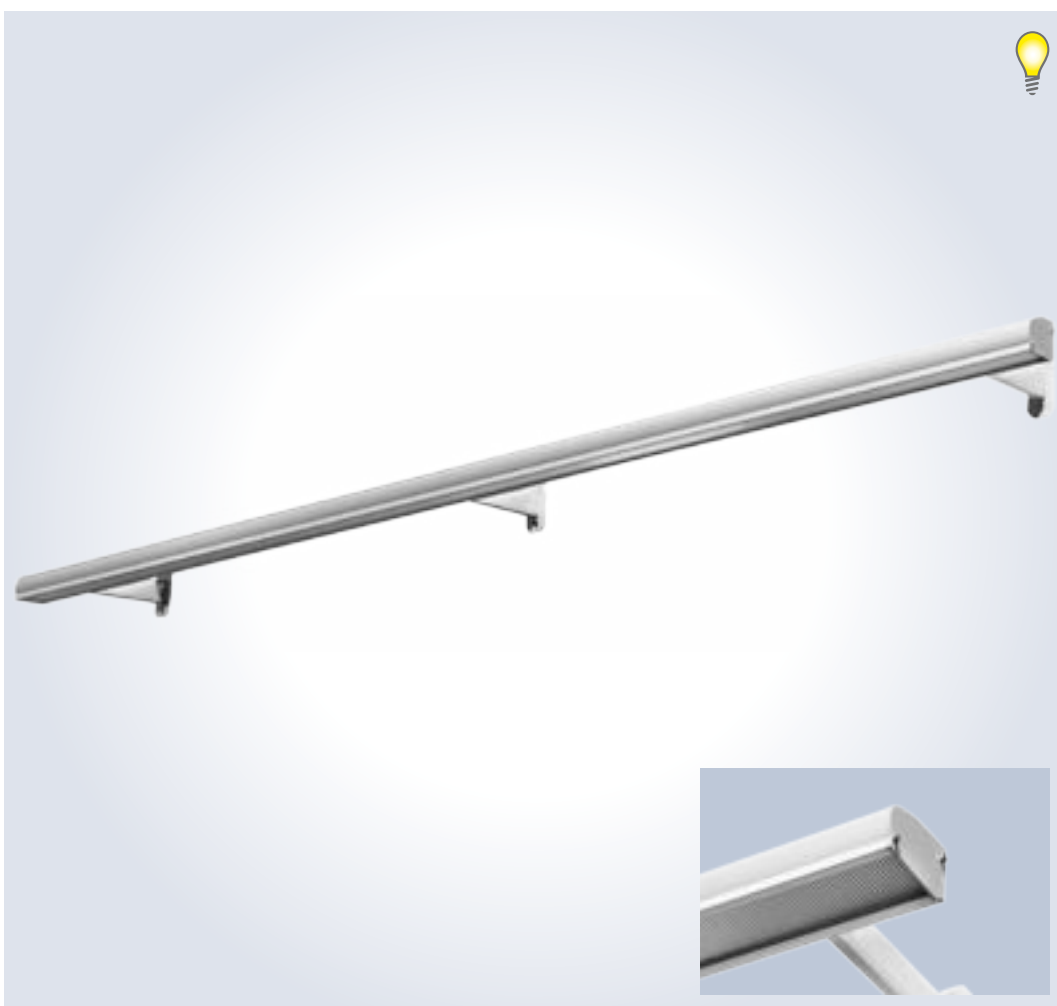


Superlight LED

De Superlight lichtrail kan voor u in iedere gewenste lengte worden gemaakt, zodat hij exact het te verlichten gedeelte belijnt. Bij een lichtrail van langer dan 6000 mm worden de delen nagenoeg onzichtbaar gekoppeld. De lichtrail wordt gevuld met krachtige LED modules en mooi afgewerkt door een prismaplaat. Ook kunnen wij een schemerschakelaar inbouwen in de eindkap.

De lichtrail wordt met afstandsteuntjes geleverd; de lengte van de muursteuntjes (tussen plat en 500 mm) wordt bepaald aan de hand van de gevraagde aanlichthoogte, zodat de verlichting zo gelijkmatig mogelijk is. Op aanvraag zijn de steunen ook leverbaar zonder muurplaat, waardoor ze bovenop zuilen en vrijstaande bordes gemonteerd kunnen worden.

De lichtrail is fraai gerond en heeft een maat van ongeveer 165 x 60 mm (op zijn breedste punt). De grote opening in het armatuur zorgt ervoor dat het licht goed het armatuur uit gaat. Door zijn fraaie geronde vorm oogt het armatuur relatief licht, zeker op grotere hoogten en langere lengten.



Superlight Mini LED

De Superlight Mini is dé oplossing voor plaatsen waar de lichtrail zo min mogelijk mag opvallen. Hij is leverbaar in iedere gewenste lengte; boven de 6000 mm worden de delen nagenoeg onzichtbaar gekoppeld. De lichtrail wordt gevuld met krachtige LED modules en mooi afgewerkt door een prismaplaat. Ook kunnen wij voor u een schemerschakelaar inbouwen in de eindkap.

De lichtrail wordt met afstandsteuntjes geleverd; de lengte van de muursteuntjes wordt bepaald aan de hand van de gevraagde aanlichthoogte, zodat de verlichting zo gelijkmatig als mogelijk is. Op aanvraag zijn de steunen ook leverbaar zonder muurplaat, waardoor ze bovenop zuilen en vrijstaande bordes gemonteerd kunnen worden.

De maat van het armatuur is 85 x 60 mm (op zijn breedste punt). Natuurlijk hadden we bij de ontwikkeling van dit armatuur gemakkelijk nog kleiner kunnen gaan, maar dan hadden de trafo's extern geplaatst moeten worden. Dit geeft bij de montage doorgaans veel problemen en veel extra uren werk, en dat willen we vermijden.

LED spots

GL00

Dit is het kleinste model uit deze serie en geschikt voor de kleinere signing. Hij is leverbaar in 15 en 28 watt. Hij heeft een kopgrootte van 175 x 160 x 60 mm. Hij wordt standaard met een rechte steun t.b.v. muurmontage geleverd; de 15 watt heeft een steun van 500 mm, de 28 watt een steun van 1000 mm. De kop is maximaal 150 graden t.o.v. de steun te draaien. De geschatte levensduur is 150.000 uur. Het bereik is gebaseerd op een gemiddelde output van ca. 150 lux. De lichtkleur is 4000 Kelvin. De spot is leverbaar in grijs (GR) of zwart (ZW).



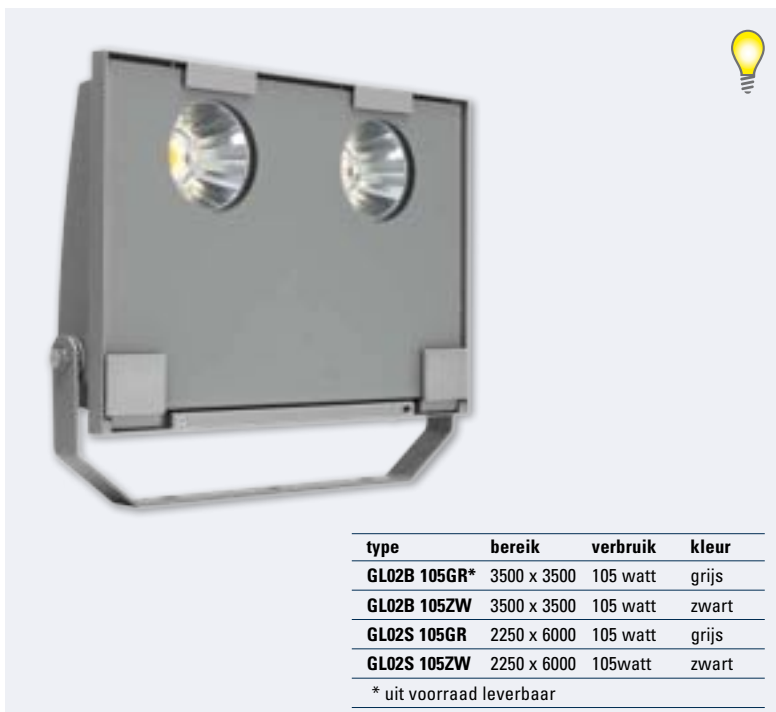
GL01

Dit is de één na kleinste uit deze serie en zeer geschikt voor het hele middensegment. Hij is leverbaar in 39 en 53 watt, beide in breed- en smalstralend. Hij heeft een kopgrootte van 233 x 319 x 85 mm en wordt standaard met een steun van 500 mm (voor de smalstralende versie S) of 1000 mm (voor de breedstralende versie B) geleverd. De kop is maximaal 135 graden t.o.v. de steun te draaien. De geschatte levensduur is 150.000 uur. Het bereik is gebaseerd op een gemiddelde output van ca. 150 lux. De lichtkleur is 4000 Kelvin. De spot is leverbaar in grijs (GR) of zwart (ZW).



GL02

Voor de forsere aanlichtingen komt deze spot in beeld. Hij is leverbaar in 105 watt, breed- en smalstralend. Hij heeft een kopgrootte van 368 x 319 x 85 mm en wordt standaard met een steun van 1000 mm geleverd. De kop is maximaal 130 graden t.o.v. de steun te draaien. De geschatte levensduur is 125.000 uur. Het bereik is gebaseerd op een gemiddelde output van ca. 150 lux. De lichtkleur is 4000 Kelvin. De spot is leverbaar in grijs (GR) of zwart (ZW).



GL03

Onze XXL spot voor de grotere verlichtingsopgaven. Hij is leverbaar in 238 en 317 watt, beide breedstralend. Hij heeft een kopgrootte van 563 x 501 x 98 mm en wordt standaard met een rechte steun van 1000 mm geleverd. De kop is maximaal 130 graden t.o.v. de steun te draaien. De geschatte levensduur is 130.000 uur. Het bereik is gebaseerd op een gemiddelde output van ca. 150 lux. De lichtkleur is 4000 Kelvin. De spot is leverbaar in grijs (GR) of zwart (ZW).



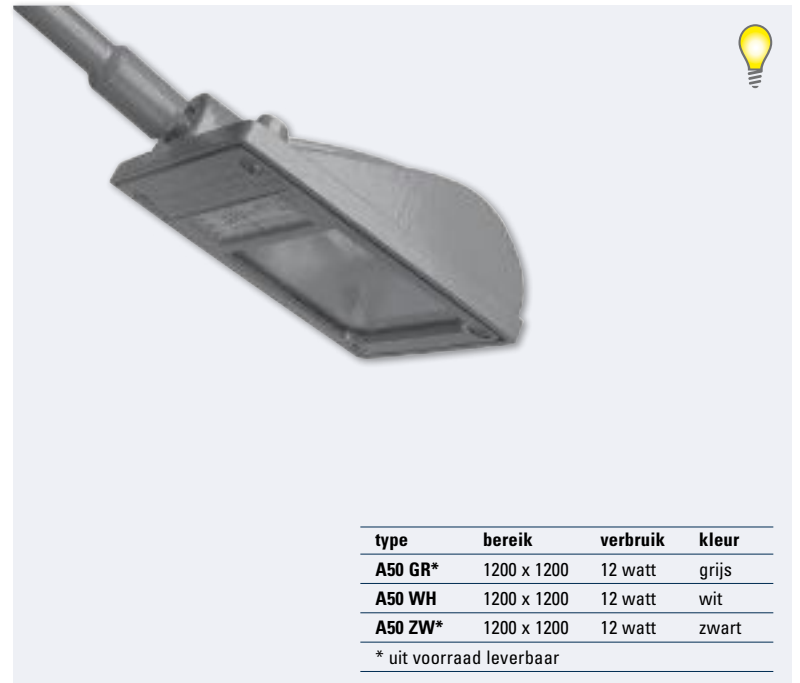
A250

Een pracht van een designspot met subtiële vormgeving. Hij heeft een verbruik van 22 watt. De kop van deze spot is 131 x 171 x 55 mm. De meegeleverde steun is gerond of recht en 570 mm lang. Standaard wordt hij in de warmere lichtkleur 2800 Kelvin geleverd; op aanvraag is hij ook leverbaar in 4000 K. De geschatte levensduur van deze LED spot is 15.000 uur. De spot is leverbaar in aluminiumkleurig (GR), wit (WH) of zwart (ZW).



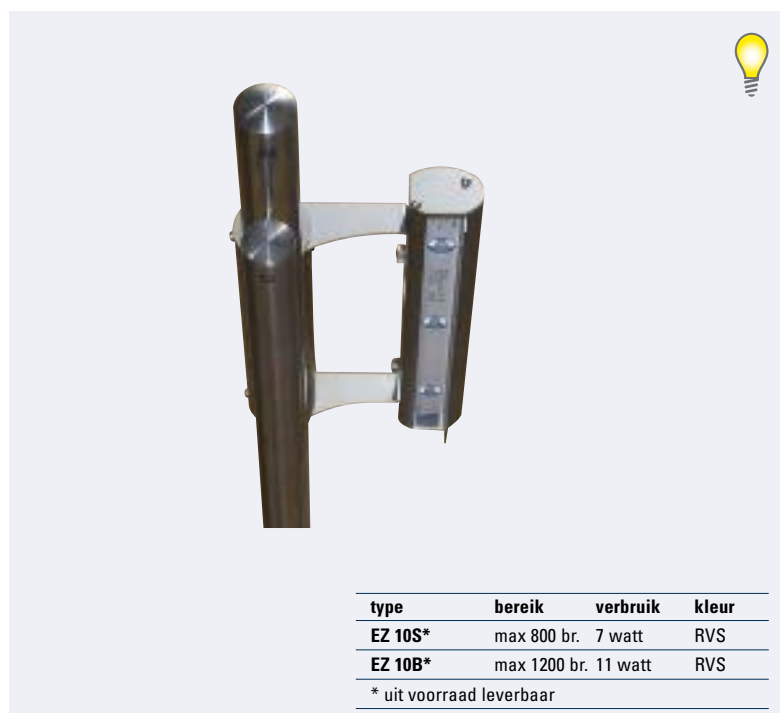
A50

De kleinere versie van de A250, ook met LED, met een kop van slechts 110 x 136 x 40 mm. Hij heeft een verbruik van 12 watt. De meegeleverde steun is gerond of recht en 570 mm lang. Standaard wordt hij in de warmere lichtkleur 2800 Kelvin geleverd; op aanvraag is hij ook leverbaar in 4000 K. De geschatte levensduur van deze spot is 15.000 uur. De spot is leverbaar in aluminiumkleurig (GR), wit (WH) of zwart (ZW).



EZ10

Een pracht van een enkelzijdige banierspot, uit aluminium en RVS. Hij is specifiek ontwikkeld voor onze banierhouders (zie ook blz. 77) en valt door zijn compacte vorm nauwelijks op. Wij kunnen een voor verlichting voorbereide banierhouder leveren, zodat de montage van de spot snel en eenvoudig gaat. Hij kan natuurlijk ook gebruikt worden op andere banierhouders, mits de buis waar hij op komt een diameter heeft van 42 mm. De geschatte levensduur van deze LED spot is 20.000 uur.



DZ10

Een topdesign banierspot, uit aluminium en RVS, voor dubbelzijdige toepassing. Hij is specifiek ontwikkeld voor onze banierhouders (zie ook blz. 77) en valt door zijn geronde vorm nauwelijks op. Wij kunnen uw banierhouder voorbereiden voor deze verlichting, zodat de montage van de spot snel en eenvoudig gaat. Hij kan natuurlijk ook gebruikt worden op andere banierhouders, mits de buis waar hij op komt een diameter heeft van 42 mm. De geschatte levensduur van deze LED spot is 20.000 uur.

