

Wat vinden de bewoners van Overhorst van de openbare verlichting in hun straat?

Informatie van IVA-Analyse en Intelligence

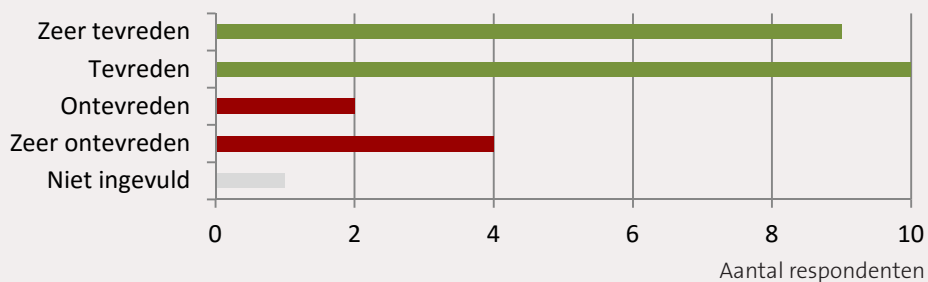
Bewoners van Overhorst zijn over het algemeen tevreden over de nieuwe straatverlichting

De bewoners die aangeven niet tevreden te zijn geven de volgende redenen voor hun ontevredenheid: te donker in de straat, onveilig gevoel, het verschil tussen donker en licht, het niet werken van de sensoren op het gras, lelijk uiterlijk van de verlichting en armaturen.

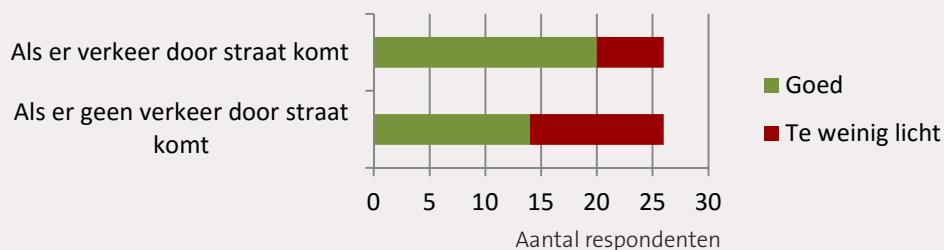
Het merendeel van de bewoners vindt de hoeveelheid licht, dat door de lantaarnpalen wordt verspreid, goed als er verkeer (auto's, fietsers, voetgangers) door de straat komt. Wanneer er geen verkeer door de straat komt vindt de helft van de bewoners de hoeveelheid licht goed, terwijl de andere helft vindt dat er te weinig licht is.

Vrijwel iedereen is van mening dat de lampen niet minder fel mogen branden.

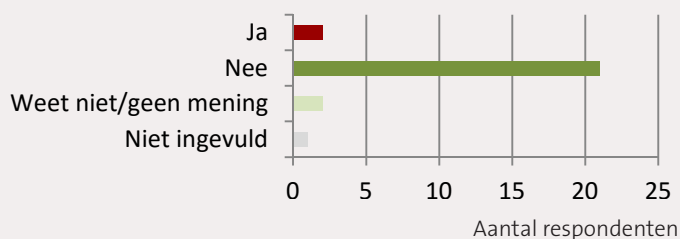
Hoe tevreden bent u over de straatverlichting in het algemeen?



Wat vindt u van de hoeveelheid licht die door de lantaarnpalen wordt verspreid?



Zou de straatverlichting minder fel mogen branden als u langs loopt of rijdt?



Vanuit de bewoners van Overhorst kwam de vraag of de straatverlichting kon worden aangepast, omdat men zich niet veilig voelde op straat. Gemeente Helmond heeft daarop de lantaarnpalen in de straat uitgerust met bewegingssensoren. De Ledlampen branden op volle sterkte als er verkeer is. Op andere momenten branden ze zachter.

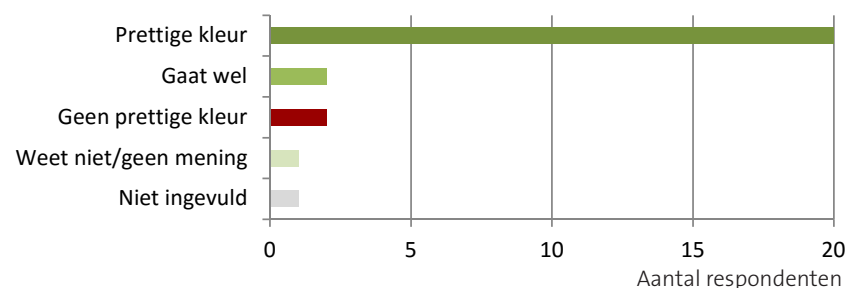
Door middel van een enquête is aan de bewoners gevraagd hoe zij de nieuwe verlichting in hun straat ervaren.

In april 2017 zijn alle bewoners van 18 jaar en ouder uitgenodigd om deel te nemen aan de enquête. Van de 42 huishoudens in Overhorst zijn in totaal 26 reacties ontvangen.

Bewoners zijn tevreden over de kleur van het licht

De kleur van het licht, dat door de lantaarnpalen verspreid wordt, wordt door bijna alle bewoners als prettig ervaren. Vier bewoners geven aan de kleur niet prettig te vinden of wel gaan.

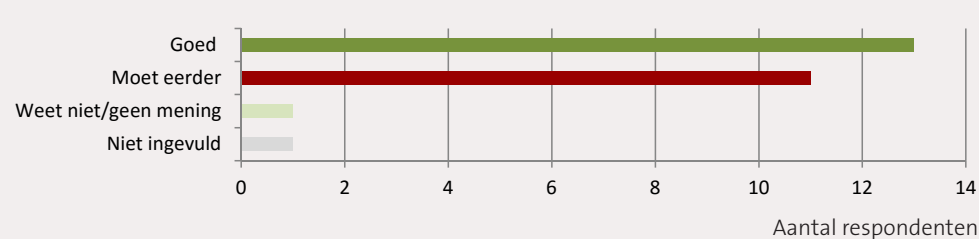
Wat vindt u van de kleur van het licht die de lampen in uw straat verspreiden?



Oordeel over snelheid van opschakelen en duur dat het licht op volle sterkte brandt wisselt

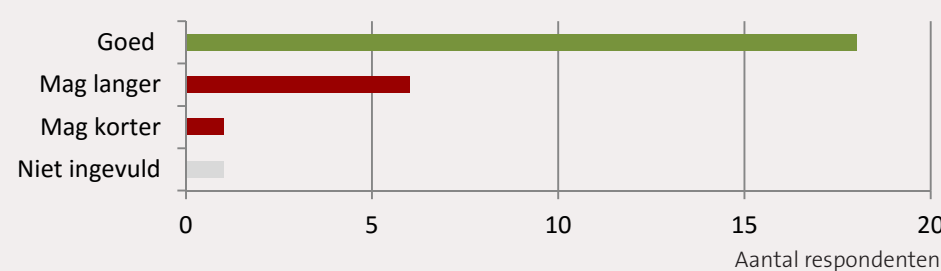
De helft van de bewoners geeft aan dat de snelheid waarmee het licht wordt opgeschakeld naar feller licht goed is, terwijl de andere helft aangeeft dat het licht eerder moet worden opgeschakeld (als men nog verder van de lamp af is).

Wat vindt u van de snelheid waarmee het licht wordt opgeschakeld naar feller licht?



Het merendeel van de bewoners vindt de duur dat het licht op volle sterkte brandt goed. Van zes bewoners mag het licht langer op volle sterkte blijven branden, terwijl één bewoner aangeeft dat het korter mag.

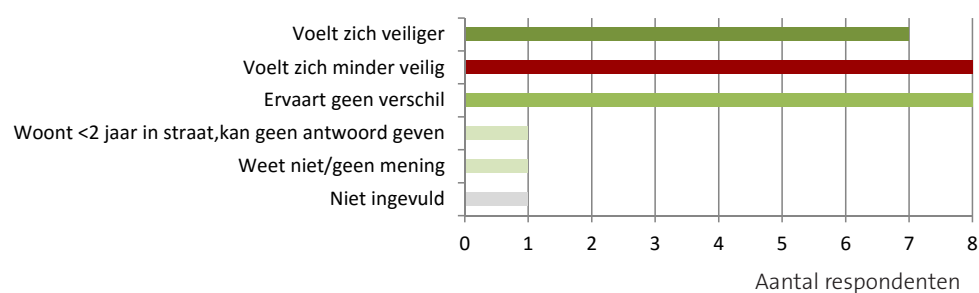
Wat vindt u van de duur dat het licht op volle sterkte blijft branden?



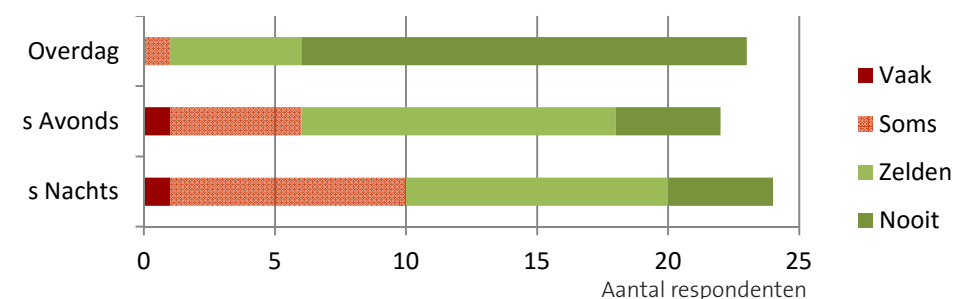
Verlichting heeft een wisselend effect op het ervaren veiligheidsgevoel

Nagenoeg evenveel bewoners voelt zich veiliger, minder veilig of ervaart geen verschil in veiligheid na de plaatsing van de lampen. Op de vraag of men zich wel eens onveilig voelt in de eigen buurt, los van de verlichting (geven bijna alle bewoners aan zich overdag zelden of nooit onveilig te voelen. Slechts één bewoner voelt zich 's avonds of 's nachts vaak onveilig. Zestien bewoners zeggen zich 's avonds zelden/nooit onveilig te voelen, terwijl vijf bewoners zich soms onveilig voelen. Van de bewoners die zich soms of vaak onveilig voelen in hun eigen buurt ('s avonds/'s nachts) voelt een derde zich na de plaatsing van de lampen veiliger, een derde voelt zich minder veilig en een derde ervaart geen verschil in veiligheid.

Voelt u zich veiliger na de plaatsing van de nieuwe straatverlichting ten opzichte van daarvoor?



Voelt u zich -los van de straatverlichting- wel eens onveilig in uw eigen buurt?



Verlichting aanrader voor andere straten

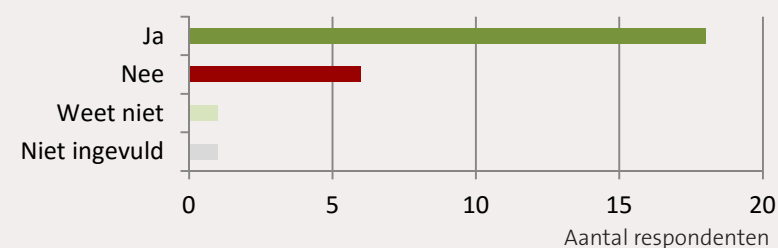
De meerderheid van de bewoners raadt deze manier van straatverlichting aan om op andere plekken in Helmond te gaan gebruiken.

Aan de bewoners die de straatverlichting niet aanraden is gevraagd wat er anders zou moeten om de verlichting wel elders te gaan gebruiken.

De volgende tips worden genoemd:

- sensoren rondom de palen plaatsen
- sensoren gevoeliger afstellen
- kleinste lichtsterkte feller zetten
- de duur dat de lampen op volle sterkte branden verlengen
- het licht sneller opschakelen naar feller licht
- deze manier van straatverlichting op doorgaande wegen en in het park gebruiken.

Zou u deze manier van straatverlichting (dimmen en sterker worden van het licht) aanraden voor meer straten in Helmond?



CONCLUSIE

Uit de enquête blijkt dat de bewoners van Overhorst over het algemeen tevreden zijn over de nieuwe straatverlichting. De meningen zijn verdeeld wat betreft de snelheid waarmee het licht wordt opgeschakeld naar feller licht als ook de duur dat het licht op volle sterkte brandt. De kleur van het licht wordt over het algemeen als prettig ervaren. De verlichting heeft een wisselend effect op de veiligheidsbeleving. De meerderheid van de bewoners raadt deze manier van verlichting aan voor andere straten in Helmond.

