



VELUWONEN KOPPELT ENERGIEBESPARING AAN FRAAIE UITSTRALING

Woningcorporatie Veluwonen vervangt alle verlichting in gemeenschappelijke ruimtes van appartementencomplexen door energiezuinige LED-verlichting. Uitgangspunt is dat energiebesparing hand in hand gaat met een decoratieve uitstraling. De corporatie kiest om die reden voor RINK-, DOTT-, DOTT M- en DOTT XL-armaturen. Het resultaat: een decoratief design gecombineerd met energiebesparing en een lagere CO2-uitstoot.



DOTT XL

— ROBUUST EN STIJLVOL

Design: Opbouwarmatuur

Lichtkap: UV-gestabiliseerd polycarbonaat, opaal of frosted

Behuizing: Aluminium gecoat

Lumenbereik: van 1720 tot 3400

Lichtprofiel: Rondstralend

IP 65

≥5 x IK 10

CE

ENEC

DEKRA



Kees Koren

— REGISSEUR VASTGOED
VAN VELUWONEN

“Door het toepassen van LED-verlichting verlagen we het stroomverbruik in algemene ruimtes met 60% en daar profiteren huurders van, omdat dat leidt tot lagere servicekosten. Daarnaast hebben LED's een veel langere levensduur dan de verouderde conventionele verlichting die we vervangen, waardoor onze onderhoudskosten dalen.”



Veluwonen verhuurt ruim 4.000 woningen in de gemeenten Brummen, Apeldoorn en Rheden. Duurzaam en betaalbaar wonen zijn belangrijke pijlers in het beleid van Veluwonen. Deze twee onderwerpen hangen in de visie van de corporatie nauw met elkaar samen: hoe duurzamer een huis is, des te lager de woonlasten voor bewoners. Daarom investeert de corporatie onder meer in nieuwe, energiezuinige armaturen in de gemeenschappelijke ruimten van appartementen.

HET RESULTAAT

Bij de keuze voor de armaturen laat Veluwonen zich adviseren door Lightronics. Kees Koren, regisseur vastgoed van Veluwonen: “In feite hebben we tegen Lightronics gezegd: ‘Maak een plan voor de verlichting zoals je die zelf zou willen ervaren als je hier zou wonen.’” Daarbij was er speciale aandacht voor de uitstraling. Dat was een belangrijk criterium, omdat verlichting bijdraagt aan het woongenot. De keus viel op de Hogro Plus-serie van Lightronics, de complete lijn wand- en plafondarmaturen voor de

woonomgeving. Veluwonen past uit die serie de RINK, DOTT, DOTT M en DOTT XL toe.

Na een succesvol proefproject bij een appartementencomplex in Eerbeek, worden deze armaturen ook in andere wooncomplexen van de corporatie geïnstalleerd. “Het totaalplaatje van uitstraling en lichtopbrengst klopt”, zegt Koren. “Het heldere licht van de LED's vergroot het veiligheidsgevoel. De RINK is voornamelijk toegepast naast de voordeuren van woningen. Het is een mooi, subtiel armatuur met een ontwerp dat ons aanstaat. Bovendien is de RINK slagvast, iets wat een voorwaarde is voor verlichting in gemeenschappelijke ruimtes. De DOTT passen we voornamelijk toe in de centrale ruimte en de iets grotere DOTT M en DOTT XL voornamelijk bij entrees vanwege de lichtopbrengst. Met deze armaturen combineren we een eenduidige uitstraling met moderne LED-technologie en energiebesparing en reduceren we de CO2-uitstoot.”

DUURZAME VERFRAAING

De RINK, GEO en DOTT-armaturenlijn zijn geschikt voor tal van toepassingen. Deze wand- en plafondarmaturen uit de Hogro Plus-serie combineren een stijlvolle vormgeving met moderne lichttechniek en modulaire opbouw. In alle gevallen zorgt een uitgekiende technologie voor gelijkmatige lichtspreading. Bovendien bieden deze armaturen volop mogelijkheden om te variëren.



RINK

Met zijn verfijnde, compacte en moderne design kan RINK in iedere setting worden toegepast. Dankzij de samenstelling van het lumenpakket kan de hoeveelheid licht worden afgestemd op de specifieke toepassing.



DOTT, DOTT M, DOTT XL

De DOTT-armaturenfamilie bestaat uit verschillende formaten. Opvallend is de wat bolle kap die deze wand- en plafondverlichting een geheel eigen gezicht geeft.



GEO

De GEO biedt vele verlichtingsmogelijkheden met één basisarmatuur. Het armatuur kan met de punt naar boven of beneden gemonteerd worden. De verschillende versies bieden rondom-, smal- of breedstralend licht.