

Gaismas ķermeņi un gaismas avoti fasādēm



Interese par dažādu ēku fasāžu izgaismošanu palielinās. Rodas aizvien lielāks pieprasījums pēc dažādiem gaismas ķermeņiem, kas varētu radīt vēlamo gaismu un to attiecīgi novirzīt. Taču ir atšķirība starp gaismas ķermeņiem un gaismas avotiem. Pirmie novirza radīto gaismu nepieciešamajā virzienā un palīdz fasādei iegūt vēlamo izskatu, savukārt gaismas avoti jeb dažādas spuldzes ir attiecīgās krāsas un spilgtuma gaismas radītāji, kas nepieciešamas fasāžu izgaismošanai.

Teksts: Austris Kalmiņš
Foto: «G-Elektro»

Svarīgi noskaidrot vēlmes

Fasāžu izgaismošanai nepastāv kāda formula, pēc kuras varētu noteikt nepieciešamos gaismas ķermeņus, spuldzes, to krāsu, jaudu un citus parametrus. Katrs objekts vai teritorija (parks, dārzs) ir aplūkojams atsevišķi, turklāt to nepieciešams darīt pasūtītājam kopīgi ar pieredzējušu apgaismošanas risinājumu speciālistu, lai būtu iespējams pašā sākumā saskaņot pasūtītāja vēlmes ar iespējām.

Fasādēm viens no labākajiem risinājumiem ir izveidot vairākus apgaismojuma modeļus (atkarībā no fasādes), lai pasūtītājam vai mājas īpašniekam būtu iespēja izvēlēties sev tīkamāko. Šāds darbu uzsākums ir efektīvs. Daudzi ēku fasāžu izgaismošanas pasūtītāji dod priekšroku šādam risinājumam. Pēc tam notiek gaismas spilgtuma, krāsas, izgaismojamo akcentu, gaismas ķermeņu un spuldžu izvēle, kā arī citi svarīgi aspekti.

Latvijā pašlaik dominē tendence izvēlēties spilgtus risinājumus, vairums cilvēku vēlas savu ēku fasādes padarīt spožas, turklāt lai tās izceltos uz pārējo namu fona. Taču nereti labāk izskatās tieši viegli, mēreni, nepārspīlēti izgaismotas fasādes, kurām var būt izgaismotas gan plaknes, gan akcentēti dekorī.

Tas ir īpaši būtiski vēsturiskām ēkām ar daudziem arhitektūras elementiem.