# LOREM IPSUM DOLOR SIT AME

### Mikko Maksimainena, Matti Kurkelaa, Pramod Bhusalb, and Hannu Hyyppäa

a Department of Built Environment, Aalto University, Espoo, Finland; b Department of Electrical Engineering and Automation, Aalto University, Espoo, Finland

**Abstract:** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam non arcu mauris. Suspendisse consectetur eros et tortor lacinia, eget volutpat ipsum gravida. Curabitur molestie vel urna in elementum. Donec tincidunt vulputate etus, ut bibendum arcu commodo fermentum. Nam fringilla non augue vitae orrs

##### ARTICLE HISTORY

Received 28 March 2018, Revised 28 November 2018, Accepted 6 December 2018

##### KEYWORDS

Luminance imaging; mesopic vision; spectrum measurement

## INTRODUCTION

Mauris auctor ut sem a ultrices. Donec vulputate, lorem quis interdum lacinia, purus ligula vehicula turpis, id rhoncus sapien metus sit amet nunc. Sed scelerisque, enim sed porta sagittis, nulla massa dapibus nulla, nec facilisis velit ipsum et justo. Nullam congue purus sit amet mauris facilisis mollis. Fusce risus lorem, porta sit amet sem luctus, pretium vehicula diam. Quisque faucibus sapien nec sem consequat, molestie sodales urna tempor. Nulla quis interdum turpis, et semper nulla. Etiam accumsan suscipit metus non suscipit. Duis congue nulla massa, et dapibus leo lobortis nec. Ut vel erat gravida, tincidunt erat non

auctor nulla. Vestibulum condimentum turpis sed maximus efficitur. Sed sapien nibh, interdum ac gravida vitae, commodo vitae felis. Proin eros velit, tincidunt eget neque eget, efficitur lacinia sem. Vestibulum finibus dui et enim egestas, ac malesuada dui euismod. Ut eget diam ac elit sagittis sagittis. Praesent dapibus massa ligula, vitae tristique justo commodo sit amet.

auctor nulla. Vestibulum condimentum turpis sed maximus efficitur. Sed sapien nibh, interdum ac gravida vitae, commodo vitae felis. Proin eros velit, tincidunt eget neque eget, efficitur lacinia sem. Vestibulum finibus dui et enim egestas, ac malesuada dui euismod. Ut eget diam ac elit sagittis sagittis. Praesent dapibus massa ligula, vitae tristique justo commodo sit amet.

auctor nulla. Vestibulum condimentum turpis sed maximus efficitur. Sed sapien nibh, interdum ac gravida vitae, commodo vitae felis. Proin eros velit, tincidunt eget neque eget, efficitur lacinia sem. Vestibulum finibus dui et enim egestas, ac malesuada dui euismod. Ut eget diam ac elit sagittis sagittis. Praesent dapibus massa ligula, vitae tristique justo commodo sit amet.