## Registreringsskema til test 1: Funktionsafprøvning af belysningsstyrke og regelmæssighed (uniformitet)

Disse skemaer kan udskrives og benyttes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anlægsnummer: | Udført af: | Dato: |
| Beskrivelse af hvilke forudsætninger og forhold målingen er udført under | | |
| Målepunkter (angiv hvor målingerne er foretaget) | | |
| Anvendt måleudstyr | | |
| Type | | Kalibreringsdato |

**Måleresultater**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lokale | Skriv antal | | | Enhed | | | | | | |
| Længde |  | | | m | | | | | | |
| Bredde |  | | | m | | | | | | |
| Maksimal afstand mellem punkter i måleplan |  | | | m | | | | | | |
| Minimum antal af punkter i måleplan |  | | | - | | | | | | |
| Målepunkter | | | Belysningsstyrke [Lux] | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
| Belysningsstyrke | | | | |  | | | | |
| Målt middelbelysningsstyrke  [Lux] | | Krav til middelbelysningsstyrke  [Lux] | | | Afvigelse  [%] | | | | |
| Regelmæssighed (uniformitet) | | | | |  | | | | |
| Målt minimumsbelysningsstyrke (A)  [Lux] | | Målt middelbelysningsstyrke (B)  [Lux] | | | Regelmæssighed  (A/B)  [-] | | | | |
| Beregnet regelmæssighed  [-] | | Krav til regelmæssighed  [-] | | | Afvigelse  [%] | | | | |
| Det samlede resultat | | | | | |  |  | |
| Stemmer det samlede resultat overens med kravene i BR18 (hvis relevant)? | | | | | | Ja | Nej | |
| Hvis nej – beskriv hvorfor | | | | | |  |  | |
| Kommentarer | | | | | | | | |