## 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 |