

DIN 67500:1987-12 (D)

Beleuchtung von Schleusenanlagen; Anforderungen, Berechnung und Messung

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	2
2 Aufgabe der ortsfesten Beleuchtung von Schleusenanlagen	2
3 Lichttechnische Güte Merkmale	2
3.1 Allgemeines	2
3.2 Beleuchtungsstärke	2
3.3 Gleichmäßigkeit der Beleuchtungsstärke	3
3.4 Blendungsbewertung und -begrenzung	3
4 Lampen	3
5 Leuchten	3
6 Anordnung der Leuchten	3
7 Planung einer ortsfesten Beleuchtung für Schleusenanlagen	4
7.1 Erforderliche Angaben	4
7.2 Angaben zur Leuchte	4
7.3 Geometrie der Beleuchtungsanlage	4
7.4 Bewertungsfeld	4
8 Berechnung	5
8.1 Berechnung der Beleuchtungsstärke	5
8.2 Berechnung der mittleren Beleuchtungsstärke	5
8.3 Gleichmäßigkeit der Beleuchtungsstärke	5
8.4 Ermittlung der Blendungsbegrenzung	5
9 Messung	6
Allgemeines	6
Angaben zum Meßprotokoll	6
Anforderungen an Meßgeräte	6
Messung der Beleuchtungsstärke	6
Bestimmung der mittleren Beleuchtungsstärke und der Gleichmäßigkeit	6