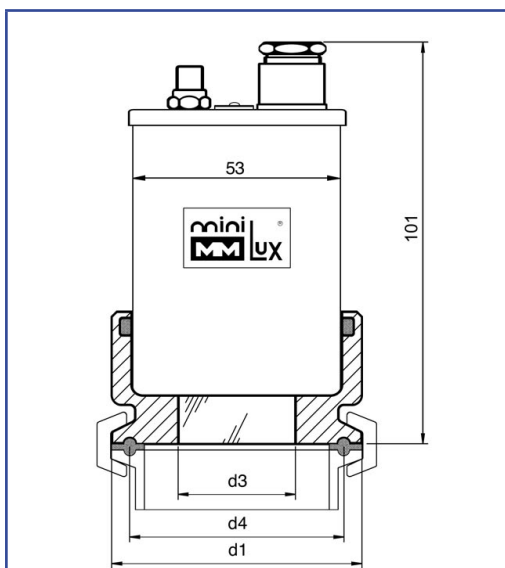




Osvětlení pro průhledítka
z nerezové oceli



Osvětlení miniLUX, typ BKVLR 50 HD,
upevnění na Triclamp průhledítka.



Rozměry s osvětlením miniLUX na Triclamp
průhledítka.

Průhledítka s osvětlením typ: BKVLR pro Triclamp spojení

Použití:

na průhledítka Triclamp dle DIN 32676 / ISO 2852 pro optimální osvětlení malých nádrží a nádob, dále také pro sterilní a aseptické aplikace. Zejména ve farmaceutickém, biotechnologickém, kosmetickém a potravinářském průmyslu. Velmi malé osvětlení průhledítka série BKVLR, vyrobené z nerezové oceli, nabízí následující vlastnosti a výhody:

Výhody:

- velmi jasné osvětlení bez oslnění
- velmi malé rozměry
- vhodné pro potravinářské a sterilní aplikace
- vysoká bezpečnost
- snadná instalace

Osvětlení miniLUX (pouze pro nevybušné prostředí)

- zdroj: AC / DC
24 V (standardně), 12 V (na přání)
- výkon: 20, 50, 100 W
- kryt: nerezová ocel
- žárovka: halogenová
- stupeň ochrany: IP 65, těsnost proti prachu a spršce vody dle EN 60529
DIN VDE 0470 část 1
- více informací naleznete také v prospektu miniLUX, série BKVLR

Průhledítka:

- dle standardu A3

Technická data:

- testováno dle standardů: DGRL 97 / 23 / EG, AD 2000, DIN 7079-1 květen 1999
- materiály dle VdTÜV specifikací, dále dle DIN / EN standardů
- kvalita skla: borokřemičité dle DIN 7080

Atesty:

- na přání zákazníka za příplatek dle DIN EN 10204

Provozní podmínky:

- tlak: -1 až 6 / 10 / 16 viz níže
- teplota:

materiál kroužku: 1.4462	-30 °C až +280 °C
2.4602	-60 °C až +300 °C
2.4610	-60 °C až +300 °C

Rozměry:

DN		d1	d3	d4	Max. tlak (bar)
(mm)	(inch)				
25 / 32 / 40	1" - 1 1/2"	50,5	25	43,5	16
50	2"	64	30	56,5	16
-	2 1/2"	77,5	35	70,5	10
65	3"	91	40	83,5	10
80	3 1/2"	106	50	97	10
100	4"	119	55	110	10
-	6"	167	75	156,5	6