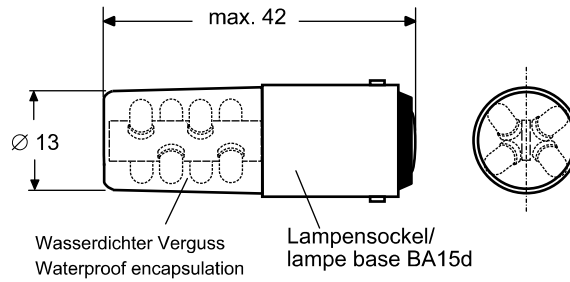
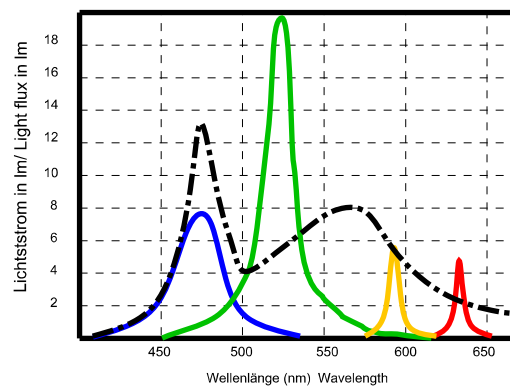


# Datenblatt RU-LED BA15d

Maßbild: M 1:1



Lichtstrom und Wellenlänge  
Light flux and Wavelength



## Technische Daten

Lagertemperatur: -35°C bis +100°C  
 Arbeitstemperatur: -30°C bis +60°C  
 Spannungstoleranz: +10%  
 Anzahl der LEDs: 8 Chip  
 Gewicht: 14 g..

TSL-Code	V	mA	Farbe/nm	Lm. min.	Lm. max.
1508P 13 1280 ER	12 AC/DC	80	rot/ 630	3	3
1508P 13 1280 EY	12 AC/DC	80	gelb/ 587	5	5
1508P 13 1280 EG	12 AC/DC	80	grün/525	15	15
1508P 13 1280 EB	12 AC/DC	80	blau/ 470	4	4
1508P 13 1280 WS	12 AC/DC	80	weiss	13	13
1508P 13 1280 WWS	12 AC/DC	80	warm weiss	13	13
1508P 13 2840 ER	18 - 30 AC/DC	13 - 50	rot/ 630	2	6
1508P 13 2840 EY	18 - 30 AC/DC	13 - 50	gelb/ 587	2	7
1508P 13 2840 EG	18 - 30 AC/DC	13 - 50	grün/525	5	18
1508P 13 2840 EB	18 - 30 AC/DC	13 - 50	blau/ 470	3	7
1508P 13 2840 WS	18 - 30 AC/DC	13 - 50	weiss	4	13
1508P 13 1830 WWS	18 - 30 AC/DC	13 - 50	warm weiss	4	13
1508P 13 2315 ER	110 - 230 AC	9 - 17	rot/ 630	3	6
1508P 13 2315 EY	110 - 230 AC	9 - 17	gelb/ 587	3	7
1508P 13 2315 EG	110 - 230 AC	9 - 17	grün/525	9	18
1508P 13 2315 EB	110 - 230 AC	9 - 17	blau/ 470	4	7
1508P 13 2315 WS	110 - 230 AC	9 - 17	weiss	7	13
1508P 13 2315 WWS	110 - 230 AC	9 - 17	warm weiss	7	13

Lichtangaben in Gesamtlichtstrom (lm), Toleranz +/- 24%

Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 mittel	Maßstab:		
	G:\Opto\Datenblätter RU-LED\1508P_neu Seite 7		
Änderung	Datum	Name	Rundumleuchte BA 15d für Signalsäulen
	Bearb.	19.09.2005 Jäger	
	Gepr.		
	Norm		



**TAUNUSLICHT**

OPTOELEKTRONIK GMBH, NEU-ANSPACH