

LLL+LLB LED beacons

- Extensive range of powerful LED bulbs
- Absolutely resistant to shocks and vibrations, maintenance-free
- Very long service life – up to 100,000 hours
- Models for steady and flashing light
- Available in 6 LED colours
- Available in all standard voltages
- High luminous intensity and brilliance
- PLC-suitable (leakage/inrush current)



TECHNICAL DATA

Socket	BA 15 d
Duty cycle	100 %
Service life	Leuchtmittel: 100.000 h
Weight	15 g

ORDER DATA

Type	Type of accessory	Nominal voltage	Colour	Weight	Order number
LLB	LED-Blinklicht	12 V AC/DC	orange	0,015 g	893 011 404
			red	0,015 g	893 012 404
			clear	0,015 g	893 014 404
			blue	0,015 g	893 015 404
			green	0,015 g	893 016 404
			yellow	0,015 g	893 017 404
		24 V AC/DC	orange	0,015 g	893 011 405
			red	0,015 g	893 012 405
			clear	0,015 g	893 014 405
			blue	0,015 g	893 015 405
			green	0,015 g	893 016 405
			yellow	0,015 g	893 017 405
		48 V AC/DC	orange	0,015 g	893 011 408
			red	0,015 g	893 012 408
			clear	0,015 g	893 014 408
			blue	0,015 g	893 015 408
			green	0,015 g	893 016 408
			yellow	0,015 g	893 017 408

LLL+LLB

ORDER DATA

Type	Type of accessory	Nominal voltage	Colour	Weight	Order number		
LLB	LED flashing beacon	110 V AC	orange	0,015 g	893 011 310		
			red	0,015 g	893 012 310		
			clear	0,015 g	893 014 310		
			blue	0,015 g	893 015 310		
			green	0,015 g	893 016 310		
			yellow	0,015 g	893 017 310		
			230 V AC	orange	0,015 g	893 011 313	
		red	0,015 g	893 012 313			
		clear	0,015 g	893 014 313			
		blue	0,015 g	893 015 313			
		green	0,015 g	893 016 313			
		yellow	0,015 g	893 017 313			
		LLL	LED steady beacon	12 V AC/DC	orange	0,015 g	893 001 404
					red	0,015 g	893 002 404
clear	0,015 g				893 004 404		
blue	0,015 g				893 005 404		
green	0,015 g				893 006 404		
yellow	0,015 g				893 007 404		
24 V AC/DC	orange				0,015 g	893 001 405	
red	0,015 g			893 002 405			
clear	0,015 g			893 004 405			
blue	0,015 g			893 005 405			
green	0,015 g			893 006 405			
yellow	0,015 g			893 007 405			
48 V AC/DC	orange			0,015 g	893 001 408		
red	0,015 g			893 002 408			
clear	0,015 g			893 004 408			
blue	0,015 g			893 005 408			
green	0,015 g			893 006 408			
yellow	0,015 g			893 007 408			
110 V AC	orange			0,015 g	893 001 310		
red	0,015 g			893 002 310			
clear	0,015 g			893 004 310			
blue	0,015 g			893 005 310			
green	0,015 g			893 006 310			
yellow	0,015 g			893 007 310			
230 V AC	orange			0,015 g	893 001 313		
red	0,015 g			893 002 313			
clear	0,015 g			893 004 313			
blue	0,015 g	893 005 313					
green	0,015 g	893 006 313					
yellow	0,015 g	893 007 313					

