Datenblatt

gles Badhalter Lotionspender | beleuchtet/LED/warmweiß (3000k)











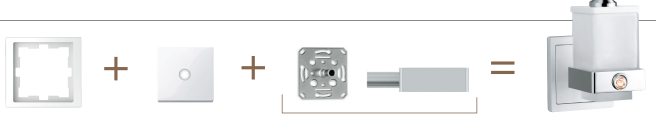




gles GmbH Feldstraße 40 mail@qles.de 44141 Dortmund www.qles.style

Frei kombinierbar

Die Farben der Rahmen, Abdeckplatten und gles Badhalter Lotionspender lassen sich frei miteinander kombinieren. Zur Verfügung steht die große Farbpalette von Merten D-Life, System M und dem gles-Programm.



Merten Rahmenprogramm D-Life oder System M

qles Abdeckplatten in den Farben der Merten D-Life und System M Rahmenprogramme

qles Produkte in den Farben der Merten D-Life und System M Rahmenprogramme plus der qles Veredelung Chrom

Individuelle Gestaltung: Verbindung von Funktion & Design

■ Einzeln oder kombiniert

Der gles Badhalter Lotionspender kann jeweils auf einer einzelnen Schalterdose montiert werden oder Teil eines Mehrfachrahmens sein.

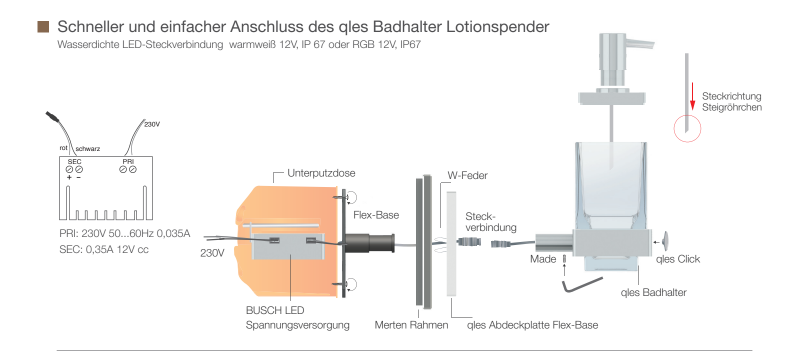




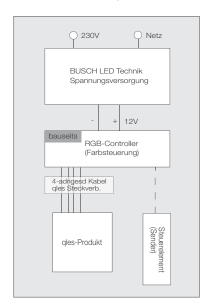




Produktnamen	qles Badhalter Lotionspender beleuchtet/LED/warmweiß (3000k) qles Badhalter Lotionspender beleuchtet/LED/RGB				
ArtNr. LED warmweiß (warmweiß)	HLB + (Farbcode Merten Rahmenprogramm*)				
ArtNr. LED RGB	HLF + (Farbcode Merten Rahmenprogramm*)				
Lieferumfang	qles Badhalter Lotionspender, Glas satiniert, hochwertiger Pumper aus Vollmaterial Messing, Deckel, Flex-Base, Busch LED Technik Spannungsversorgung				
Zu komplettieren mit	qles Abdeckplatte Flex-Base BFB + Farbcode, Merten Rahmen (Programm D-Life oder System M), bei RGB Variante ist der RGB-Controller bauseits				
	Busch LED-Lichteinsatz: 12V / 3W / 70,38 lm/W / 3000k / IP44 / LED-Lebensdauer: ca. 30.000h / Betriebstemperatur: -10°C bis 45°C				
Technische Daten LED warmweiß (3000k)	Busch LED Technik Spannungsversorgung: 12V / 350mA / max. 4,2W / IP20 / ArtNr. 90051 / Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch) / stabilisierter Ausgang / Speisung: 190÷265V/AC				
	Steckverbindung: LED 12V / IP67				
	Busch LED-Lichteinsatz: 12V / 4,5W / RGB / IP44 / LED-Lebensdauer: ca. 30.000h / Betriebstemperatur: -10°C bis 45°C				
Technische Daten LED RGB	Busch LED Technik Spannungsversorgung: 12V / 350mA / max. 4,2W / IP20 / ArtNr. 90051 / Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch) / stabilisierter Ausgang / Speisung: 190÷265V/AC				
	Steckverbindung: RGB 12V / IP67				
Hinweis	Auf Anfrage auch mit qles Click (Druckknopfaufnahme) Farbabweichungen der Farben auf unterschiedlichen Materialien möglich.				

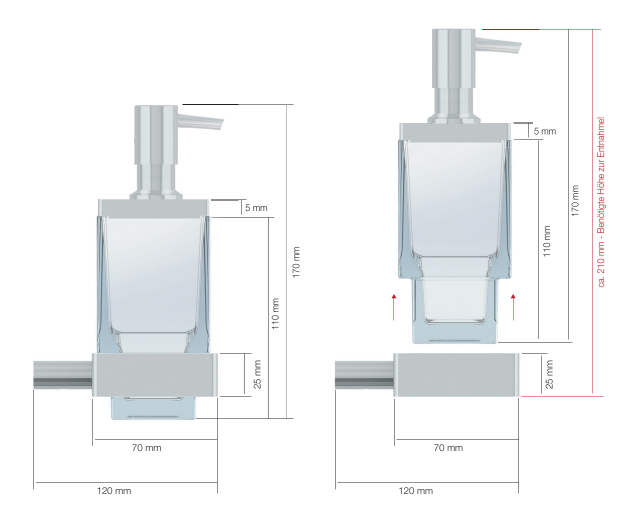


RGB Anschlußplan



* Farbcodes Merten System D-Life		Farben Merten System M		Farben qles	
Lotosweiß-brillant	6035	Polarweiß glänzend-brillant	0619	Chrom	0110
Anthrazit-lackiert	6034	Aktivweiß glänzend-brillant	0625	Weiß eloxiert	1201e
Edelstahl-lackiert	6036	Anthrazit-edelmatt	0814	Alu eloxiert	1202e
Nickelmetallic-Metall	6050	Aluminium-edelmatt	0860	Anthrazit eloxiert	1203e
Moccametallic-Metall	6052				

■ Maße Badhalter Lotionspender



Farben Deckel

Je nach Farbwahl des gles Produktes:

Farbe Merten System D-Life	Farbe Deckel	Farbe Merten System M	Farbe Deckel	Farbe qles	Farbe Deckel
Lotosweiß-brillant	Weiß	Polarweiß glänzend-brillant	Weiß	Chrom	Weiß
Anthrazit-lackiert	Grau	Aktivweiß glänzend-brillant	Weiß		
Edelstahl-lackiert	Weiß	Anthrazit-edelmatt	Grau		
Nickelmetallic-Metall	Weiß	Aluminium-edelmatt	Grau		
Moccametallic-Metall	Beige		_		