GOGASWITCH LL-SK-R-UL

UL-Schaltschrankleuchte mit Türkontakt



UL-Schaltschrankleuchte 120V/60 Hz

- mit montiertem Türkontaktschalter
- USA-Steckdose
- Ein-/Ausschalter
- Entstörkondensator



- beidseitig potentialfreier 3-pol. Kontakt Ausgang (auch mit 2 Öffnern lieferbar) für Lüftersteuerung, Klimaanlage, Türüberwachung mit 4A belastbar
- Anschlüsse nach hinten weggehend, dadurch kein Kabelknick
- neue Befestigung ermöglicht leichtere Montage auch mit dickem Akkuschrauber von unten
- inkl. Kurzschlussstecker
 für Inbetriebnahme ohne Türschalterkabel
- Farbe RAL 7035 hellgrau Struktur
- Approbation CE, UL, UL-Canada

			$L \times B \times H mm$	pro Stk.
65-LL14-SK-R-UL	ab 600 mm	14 W	500x150x70	143,40
65-LL18-SK-R-UL	ab 800 mm	18 W	700x150x70	146,90
65-LL30-SK-R-UL	ab 1200 mm	30 W	1050x150x70	176,00

GOGATEC GmbH
Petritschgasse 20
A-1210 Wien
Tel.: +43 1 258 3 257 0
Fax: +43 1 258 3 257 17
office@gogatec.com
www.gogatec.com

Wir liefern sicher

Schaltschrankleuchten LL..-R Serie, Montage





UL-Kabel für Versorgung Netzkabel 3 x AWG14 grau

Anschlusskabel

mit 1 Netzanschlussbuchse

Туре	Länge	EURO/Stk.
65-LL-N-20-UL	2m	17,50
65-LL-N-30-UL	3m	16,97
65-LL-N-40-UL	4m	18,04



Verbindungskabel

mit Stecker und Buchse

Länge	EURO/Stk.			
0,4m	15,35			
0,6m	16,43			
0,8m	16,97			
1,0m	18,58			
	0,4m 0,6m 0,8m			



UL-Kabel für potentialfreien Kontakt Lüfter-Netzkabel 3 x AWG 14 grau

Anschlusskabel

eine Seite Buchse

Туре	Länge	EURO/Stk.
65-LL-L-20-UL	2m	a.A.
65-LL-L-30-UL	3m	16,43
65-LL-L-40-UL	4m	19,39
65-LL-L-50-UL	5m	30,43



Verbindungskabel

mit Stecker und Buchse

Туре	Länge	EURO/Stk.
65-LL-L-V-04-UL	0,4m	15,49
65-LL-L-V-06-UL	0,6m	16,43
65-LL-L-V-08-UL	0,8m	17,24



Anschlusskabel mit Stecker

Lüfter-Kabel für direkten Lüfter-Anschluss

Туре	Länge	€/Stk.
65-LL-L-30-ST-UL	3m	16,43
65-LL-L-40-ST-UL	4m	a.A.



"Kurzschluss-Stecker"

zur Verwendung des potentialfreien Kontaktes als Schützansteuerung oder Tür-Meldekontakt

Туре		€/Stk.
65-AC-166-K-UL	Stecker	6,20



a.A. = auf Anfrage

Preise gültig ab 01.01.2015 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage Sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten

GOGASWITCH LL-R-UL

Schaltschrankleuchte mit UL-Approbation



UL-Schaltschrankleuchte 120 VAC, 60 Hz

Neue Befestigung ermöglicht leichtere Montage mit Akkuschrauber von unten

Mit/Ohne montiertem Türkontaktschalter 1 Schließer + 1 Öffner



- **USA-Steckdose**
- Ein-/Ausschalter
- Entstörkondensator
- Netzanschluss und Durchgangsverdrahtung steckbar für die Parallelschaltung mehrerer Leuchten. insgesamt max. 16A
- Beidseitig potentialfreier 3-pol. Kontakt Ausgang (auch mit 2 Öffnern lieferbar) für Lüftersteuerung, Klimaanlage, Türüberwachung usw.. mit 4A belastbar
- Anschlüsse nach hinten weggehend, dadurch kein Platzproblem (Kabelknick)
- Inkl. Montageschrauben
- Approbation CE, UL, UL-Canada

GOGATEC GmbH Petritschgasse 20 A-1210 Wien Tel.: +43 1 258 3 257 0 Fax: +43 1 258 3 257 17 office@gogatec.com www.gogatec.com

Wir liefern sicher

Schaltschrankleuchten LL..-R Serie, Montage von unten



Auch ohne Steckdose prompt lieferbar Farbe RAL 7035 hellgrau Struktur

LL-SK-R-UL mit montiertem Türkontaktschalter

Туре	für Schrankbreite	Leistung	Abmessungen	EURO
			$L \times B \times H mm$	pro Stk.
65-LL14-SK-R-UL	ab 600 mm	14 W	500x150x70	143,40
65-LL18-SK-R-UL	ab 800 mm	18 W	700x150x70	146,90
65-LL30-SK-R-UL	ab 1200 mm	30 W	1050x150x70	176,00



LL-ST-R-UL

mit Anschlussmöglichkeit für Türkontaktschalter

Туре	für Schrankbreite	Leistung	Abmessungen	EURO
			$L \times B \times H mm$	pro Stk.
65-LL14-ST-R-UL	ab 600 mm	14 W	500x150x41	131,00
65-LL18-ST-R-UL	ab 800 mm	18 W	700x150x41	134,00
65-LL30-ST-R-UL	ab 1200 mm	30 W	1050x150x41	164,00



LL-D-R-UL

ohne Anschlussmöglichkeit für Türkontaktschalter

Туре	für Schrankbreite	Leistung	Abmessungen	EURO
			$L \times B \times H mm$	pro Stk.
65-LL14-D-R-UL	ab 600 mm	14 W	500x150x41	121,10
65-LL18-D-R-UL	ab 800 mm	18 W	410x150x41	123,90
65-LL30-D-R-UL	ab 1200 mm	30 W	1050x150x41	154,00

Anschlussleitungen siehe Zubehör

