

# Datenblatt LL14-D-R-E

## Artikel-Nr. 108223



Schaltschrankleuchte 14W  
220-240V, 50/60Hz  
500x140x43mm (L,B,H)  
mit Steckdose, Ein-Ausschalter, mit elektronischem Vorschaltgerät, Netzanschluss und Durchgangsverdrahtung  
steckbar für die Parallelschaltung mehrerer Leuchten, Anschlüsse nach hinten weggehend, mit Montageschrauben,  
passend für Schaltschränke ab 600 mm Breite.  
Approval: CE, EMV geprüft, entspricht RoHS  
Gewicht: 2,1 kg  
RAL 7035 struktur  
EINZELVERPACKUNG



Betriebsspannung:	220-240V (+/-10%). 50/60Hz	(Leistungsaufnahme siehe Blatt2)
Türschalter/Bewegungsmelder		
Verstellmöglichkeit für Schalter:		
Zusätzlicher Ausgang:		
Steckdose:	Schukosteckdose 16A belastbar	
Durchgangsverdrahtung:	Durchgangsverdrahtung 16A belastbar	
Ein-/Ausschalter:	Ein/Ausschalter (einpolig)	
Lampentyp:	Leuchtstoffröhre	
Leuchtmittel:	14W Leuchtstoffröhre T8	
Lichtfarbe:	Tageslicht ca. 4000K	
Helligkeit:	ca. 190Lux (1m Abstand) 800 Lumen	
Verstellbare Beleuchtung:		
Vorschaltgerät:	Mit elektronischen Vorschaltgerät (EVG) zur Reduktion der Störungen beim Ein und Ausschalten, zur Verlängerung der Lebensdauer der Leuchte, schnelleres Einschalten, deutlicher Energiespareffekt mit automatischer Startabschaltung bei defektem Leuchtmittel.	
Anschlüsse:	nach hinten weggehend	
Netzanschluss:	3 pol. Stecker Farbe Weiß Codierung ws	
Anschluss-Durchgangsverdrahtung	3 pol Buchse Farbe Weiß Codierung ws	
Potentialfreier Eing./Ausg. Türpos.	entfällt	
Potentialfreier Ausg. Türpos.	entfällt	
Zusatzausstattung:		
Befestigung:	Befestigung ermöglicht vereinfachte Montage mit Akku-Schrauber von unten	
Einbaumöglichkeit:	Oberhalb Türe	
mind. Schrankbreite:	600mm Breite	
Schranktyp:	Standschrank-Anreihschrank TS/SE mit 25mm Befestigungsraster	
Befestigungsmaterial:	2 Schrauben 5,5 x 13mm	
Empfohlene Vorsicherung:	16A	

# Datenblatt LL14-D-R-E

## Artikel-Nr. 108223



Umgebungstemperatur: -10 bis +45°C max. 95% Luftfeuchte (n. Kondensierend)  
Lagertemperatur: - 25 bis +60°C  
Schutzart / Schutzklasse: IP20 Schutzkl: 1  
Approbation: CE Konformitätserklärung  
File Nr UL:  
Anschlusskabel:  
Approbation Kabel  
Länge:  
Kabelanschluss - Gehäuse:  
Kabelende:  
Verpackung: Einzelverpackung  
Farbe: 7035 struktur  
Material: Material: Stahlblech

Gewicht: 2,100 Kg  
Länge: 500mm  
Breite: 140mm  
Höhe: 43mm

Produktionsort: im eigenen Haus

### Hinweis zur Normenserie DIN EN 61439

Norm 61439: Nicht anwendbar  
Leistungsdaten: ca. 16,6W (Wirkl.); 22VA (Scheinl.); 27,8var (Blindl.); 0,60 PF (L-Faktor)