



Systemleuchten

Mit Befestigungszubehör zur Montage:

- am Schrankprofil:
Bei TS horizontal, direkt möglich, vertikal in Verbindung mit Adapter-Winkel
- direkt an Schienensysteme mit 25 mm-Systemlochung
- in AE, AK und AP über Universalwinkel SZ 2373.000.

Leuchtmittel:

Universalweiß

Schutzart:

IP 20 nach EN 60 529/10.91

! Zusätzlich wird benötigt:

Anschlusszubehör, siehe Seite 956.

+ Zubehör:

Adapter-Winkel, siehe Seite 931.
Universalwinkel, siehe Seite 935.

Bauteile	Standardleuchte	Komfortleuchte	Universalleuchte	Linestra
Buchsen und Stecker für:				
- Einspeisung	■	■	■	■
- Durchgangsverdrahtung	■	■	■	■
- Türpositionsschalter-Anschlussmöglichkeit	■	■		■
Buchse für Schließerkontakt			■	■
Bewegungsmelder			■	
Entstörung über:				
- Funkenstörkondensator	■			
- Vollelektronisches Vorschaltgerät		■	■	
Zusätzlich manuelles Schalten mit Wipp- bzw. Schiebeschalter	■	■	■	■
Leuchtmittel-Abdeckung		■	■	
Lichtkegel-Verstellung			■	
Individuelle Eingangsspannung 100/110 – 240 V		■	■	



Standardleuchte

Technische Daten	Steckdose	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr. SZ	Approbationen
14 W, 230 V, 50 Hz	ja	452	117	50	4138.140	ENEC
					4138.150 ¹⁾	
18 W, 230 V, 50 Hz	ja	682	117	50	4138.180	ENEC
					4138.190 ¹⁾	
30 W, 230 V, 50 Hz	ja	987	117	50	4138.300	ENEC
					4138.350 ¹⁾	

mit Leuchtstofflampe, Sockel G13, Länge 375/604/908 mm
¹⁾ mit Türpositionsschalter



Komfortleuchte

Technische Daten	Steckdose	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr. SZ	Approbationen
14 W, 100 – 240 V, 50/60 Hz	ja	452	117	50	4139.140	ENEC
					4139.150 ¹⁾	
18 W, 100 – 240 V, 50/60 Hz	ja	682	117	50	4139.180	ENEC
					4139.190 ¹⁾	
30 W, 230 V, 50 Hz ²⁾	ja	987	117	50	4139.300	ENEC
					4139.350 ¹⁾	

mit Leuchtstofflampe, Sockel G13, Länge 375/604/908 mm
¹⁾ mit Türpositionsschalter
²⁾ ab April 2005: 100 – 240 V, 50/60 Hz

