

LED-Quattro-Line

Einbauleuchte mit Micro-Prismen-Abdeckung IP65Plus



Technische Daten:

Anschlusswerte:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP 65
Farbindex:	840 - hohe Farbwiedergabe
Anschluss-Leistung:	100 W
Lebensdauer:	50 000 h
incl. Notlicht:	geeignet für Sicherheitsbeleuchtungs- anlagen gemäß EN 50172
Betriebsgerät:	LED-Driver, auf Leuchtengehäuse montiert, bei Bedarf dimmbar, Lebensdauer bis zu 100 000 h
Anschluss:	mit vorgefertigtem 3-poligem Wieland-Stecksystem RST2013K1-S 15 10SW
Gehäuse:	verzinktes Stahlblech, pulverbeschichtet, Farbgleichheit von Einbauleuchten und Metaldeckenelementen
Lichtverteilung:	mittels Micro-Prismen- Diffusor
LED-Einbauleuchten:	geeignet für Bildschirmarbeitsplatz- beleuchtung nach EN 12464-1
Lieferung:	einbaufertig, auch mit Wieland-Stecksystem möglich
LED-Technik:	LED-Systemlösung mit bis zu 57,923 lm/W Systemeffizienz

Maßbild: Modul L = 600/625 mm

Klemm-Klapp-Leuchte KK
mit Fase

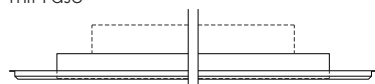


Klemm-Klapp-Leuchte KK
scharfkantig

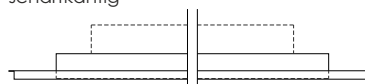


27,5

Einlege-Leuchte EK
mit Fase

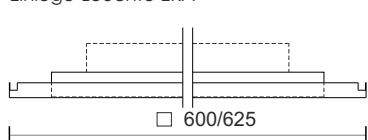


Einlege-Leuchte EK
scharfkantig



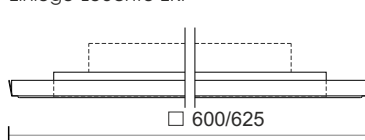
25

Einlege-Leuchte EKA



□ 600/625

Einlege-Leuchte EKP



□ 600/625

25