**SIM Einbauleuchte starr**

Nennleistung	26 W
LED	26 W High Performance LED Array
Lichtstrom	1800 lm (warmweiß) 2000 lm (neutralweiß)
Abstrahlwinkel	37°
Betriebstemperatur	-20°C bis 80°

Mit deckenübergreifendem Ring, inklusive Anschlusskabel und Konverter.

Werkzeuglose Installation mit Haltefedern.

Leistungsstarke 26 W LED Einbauleuchte.

Hochwertiger Reflektor mit 37° (Medium) Abstrahlwinkel, auch als Spot oder Flood lieferbar.

Dieser Leuchtentyp ist mit anderen galvanischen und lackierten Oberflächen erhältlich sowie als dimmbare Version mit 1-10V oder DALI Schnittstelle.

SIM Einbauleuchte nicht dimmbar

Artikel-Nr.	Oberfläche	LED Farbe
11-3101-01	weiß	warmweiß
11-4101-01	weiß	neutralweiß


SIM S Einbauleuchte schwenkbar

Nennleistung	26 W
LED	26 W High Performance LED Array
Lichtstrom	1800 lm (warmweiß) 2000 lm (neutralweiß)
Abstrahlwinkel	37°
Betriebstemperatur	-20°C bis 80°

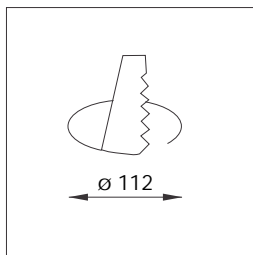
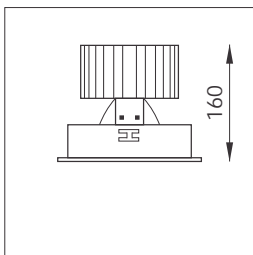
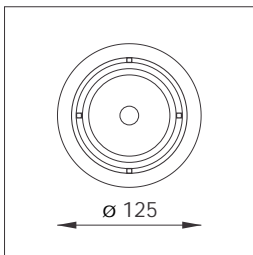
Mit deckenübergreifendem Ring, inklusive Anschlusskabel und Konverter.

Werkzeuglose Installation mit Haltefedern.

Leistungsstarke 26 W LED Einbauleuchte.

Hochwertiger Reflektor mit 37° (Medium) Abstrahlwinkel, auch als Spot oder Flood lieferbar.

Dieser Leuchtentyp ist mit anderen galvanischen und lackierten Oberflächen erhältlich sowie als dimmbare Version mit 1-10V oder DALI Schnittstelle.


SIM S Einbauleuchte nicht dimmbar

Artikel-Nr.	Oberfläche	LED Farbe
11-3102-01	weiß	warmweiß
11-4102-01	weiß	neutralweiß


Q 1 Einbauleuchte allseitig 35° schwenkbar

Nennleistung	26 W
LED	26 W High Performance LED Array
Lichtstrom	1800 lm (warmweiß) 2000 lm (neutralweiß)
Abstrahlwinkel	37°
Betriebstemperatur	-20°C bis 80°

Mit geschlossenem Einbaugehäuse, inklusive Anschlusskabel und Konverter.

Werkzeuglose Installation mit Haltefedern.

Gehäuse als Lichtfalle in Schwarz pulverbeschichtet.

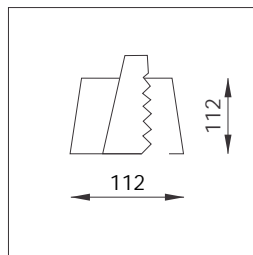
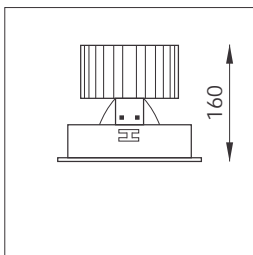
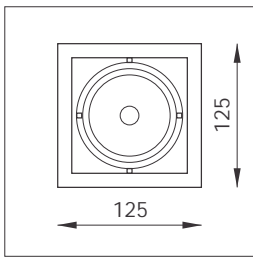
Leistungsstarke 26 W LED Einbauleuchte.

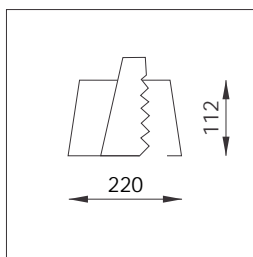
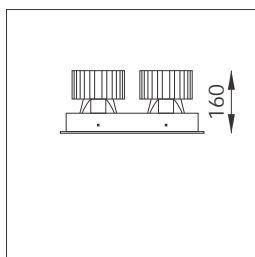
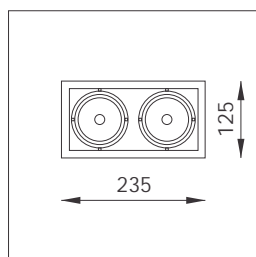
Hochwertiger Reflektor mit 37° (Medium) Abstrahlwinkel, auch als Spot oder Flood lieferbar.

Dieser Leuchtentyp ist mit anderen galvanischen und lackierten Oberflächen erhältlich sowie als dimmbare Version mit 1-10V oder DALI Schnittstelle.

Q 1 Einbauleuchte nicht dimmbar

Artikel-Nr.	Oberfläche	LED Farbe
11-3103-01	weiß	warmweiß
11-4103-01	weiß	neutralweiß





Q 2 Einbauleuchte allseitig 35° schwenkbar

Nennleistung	2 x 26 W
LED	2 x 26 W High Performance LED Array
Lichtstrom	2 x 1800 lm (warmweiß) 2000 lm (neutralweiß)
Abstrahlwinkel	37°
Betriebstemperatur	-20°C bis 80°

Mit geschlossenem Einbaugehäuse, inklusive Anschlusskabel und Konverter.

Werkzeuglose Installation mit Haltefedern.

Gehäuse als Lichtfalle in Schwarz pulverbeschichtet.

Leistungsstarke 2 x 26 W LED Einbauleuchte.

Hochwertiger Reflektor mit 37° (Medium) Abstrahlwinkel, auch als Spot oder Flood lieferbar.

Dieser Leuchtentyp ist mit anderen galvanischen und lackierten Oberflächen erhältlich sowie als dimmbare Version mit 1-10V oder DALI Schnittstelle.

Q 2 Einbauleuchte nicht dimmbar

Artikel-Nr.	Oberfläche	LED Farbe
11-3104-01	weiß	warmweiß
11-4104-01	weiß	neutralweiß