



### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Polzahl</b>	4LV + 2LV
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Länge-Netto</b>	200 mm
<b>Breite-Netto</b>	80 mm
<b>Höhe-Netto</b>	31 mm
<b>Gewicht</b>	2,0 kg

### Ausschreibungstext

Notlichtsystem für den Deckeneinbau mit einer Notlichtbetriebsdauer von 3 Stunden. In der quadratischen Abdeckung sind 4 Status-LED mit transparenter Linse eingelassen. Die Befestigung des Deckeneinbaumoduls erfolgt mittels Federklemmen. Der Anschluss des Deckeneinbaumoduls mit dem Notlichtbaustein erfolgt über eine ausgeführte Leitung mit Steckverbinder. Der Notlichtbaustein ist von einem Stahlblechgehäuse geschützt und kann auf der Zwischendecke abgelegt werden. Maße (L x B): 200 mm x 80 mm, Höhe 31 mm. In Abhängigkeit der Leuchte erfolgt der Anschluss an Betriebsgerät und Leuchte über Schnellsteckverbindung oder den Steckkontakten der Komponenten. Sowohl für DALI-dimmbare als auch für schaltbare Leuchten geeignet. Abdeckung aus Kunststoff, Farbe weiß, 75 mm x 75 mm. Für Deckenausschnitte: 68 mm x 68 mm. Deckenstärke 1 mm - 25 mm, Einbautiefe  $\geq$  50 mm. In Abhängigkeit mit der kombinierten Leuchte der Baureihe ArimoFit (Sky)... werden im Notlichtbetrieb nachfolgende Leuchtenlichtströme erreicht: M52 = 475 lm, M46 = 500 lm, M48 = 500 lm, M57 = 500 lm, M59 = 500 lm, M73 = 575 lm, M84 = 575 lm.