

**Aufbauleuchte L3 (Leuchtenhöhe 81mm 6-13W, 91mm 15-58W )**

	<b>L3-6</b>	6W	Länge 250mm	Röhre 16mm
	<b>L3-8</b>	8W	Länge 320mm	Röhre 16mm
	<b>L3-13</b>	13W	Länge 550mm	Röhre 16mm
	<b>L3-15</b>	15W	Länge 475mm	Röhre 26mm
	<b>L3-16</b>	16W	Länge 760mm	Röhre 26mm
	<b>L3-18</b>	18W	Länge 630mm	Röhre 26mm
	<b>L3-30</b>	30W	Länge 930mm	Röhre 26mm
	<b>L3-36</b>	36W	Länge 1240mm	Röhre 26mm
	<b>L3-58</b>	58W	Länge 1540mm	Röhre 26mm

**Aufbauleuchte L3 (Leuchtenhöhe 81mm 6-13W, 91mm 15-58W )  
mit int. Steckdosen – Maße wie oben**

<b>Ausführung mit 1 Schuko- Steckdose</b>	
	<b>L3-SD115</b> 15W Länge 475mm
	<b>L3-SD116</b> 16W Länge 760mm
	<b>L3-SD130</b> 30W Länge 930mm
<b>Ausführung mit 2 Schuko- Steckdosen</b>	
	<b>L3-SD215</b> 15W Länge 475mm
	<b>L3-SD230</b> 16W Länge 760mm
	<b>L3-SD230</b> 30W Länge 930mm

Abb. mit Abdeckung (opt.)

**Abdeckung zu Leuchtserie L3**

<b>L3-A250</b>	Höhe 6mm Länge 250mm
<b>L3-A320</b>	Höhe 8mm Länge 320mm
<b>L3-A550</b>	Höhe 13mm Länge 550mm
<b>L3-A475</b>	Höhe 15mm Länge 475mm
<b>L3-A760</b>	Höhe 16mm Länge 760mm
<b>L3-A630</b>	Höhe 18mm Länge 630mm
<b>L3-A930</b>	Höhe 30mm Länge 930mm
<b>L3-A1240</b>	Höhe 30mm Länge 1240mm
<b>L3-A1540</b>	Höhe 30mm Länge 1540mm

y  
siehe Bild oben

**Zwischenschalter**

	<b>L3-ZS</b> weiß
--	-------------------

**Zwischensteckdose**

	<b>L3-SD</b> Steckdose 1-fach weiß
	<b>L3-SD2</b> Steckdose 2-fach weiß

**Ersatzleuchtmittel auch mit anderen Lichtfarben möglich**

	6 W
	8 W
	13 W
	15 W
	16 W
	18 W
	30 W
	36 W
	58 W

Die Leuchten sind auch als Einzelleuchten in folgenden Ausführungen lieferbar:

- Leuchte mit Kabel 2m und Aderendhülsen
- Leuchte mit Kabel 2m und Winkelstecker

**Leitungen MaxiSteck (weitere Längen auf Anfrage)**

	<b>183-11</b> 1m weiß Buchse - Schuko-Stecker
	<b>183-12</b> 2m weiß Buchse - Schuko-Stecker
	<b>183-13</b> 3m weiß Buchse - Schuko-Stecker
	<b>183-32</b> 200 mm weiß Stecker-Buchse
	<b>183-33</b> 300 mm weiß Stecker-Buchse
	<b>183-35</b> 500 mm weiß Stecker-Buchse
	<b>183-51</b> 1m weiß Stecker-offen
	<b>183-52</b> 2m weiß Stecker-offen
	<b>183-53</b> 3m weiß Stecker-offen
	<b>183-61</b> Verbinder weiß
	<b>183-71</b> Verteiler ST18/3 weiß 3x Buchse- 1 x Stecker
	<b>183-81</b> Einzelstecker
	<b>183-82</b> Einzelbuchse

**AUF UNSERER HOMEPAGE  
PRÄSENTIEREN WIR IHNEN STETS DAS AKTUELLSTE  
PROGRAMM. REINSCHAUEN LOHNT SICH:  
[HTTP://WWW.HJT.DE](http://www.hjt.de)  
MIT INTERNETSHOP**

Preisangaben sind Nettopreise pro Stück in € zzgl. MwSt.  
Unsere Angebote gelten für Industrie, Handel, Handwerk, Gewerbe.  
Technische Änderungen u. Preisänderungen vorbehalten.  
Technische Hinweise zu den Produkten unter [www.hjt.de](http://www.hjt.de)  
Es gelten unsere Liefer- und Geschäftsbedingungen, die diesem  
Angebot zugrunde liegen.



**HEBERTSHAM 10 83549 EISELFING**  
Tel: +49 (0)8071 – 40277 FAX: +49 (0)8071 – 50689  
eMail: [info@hjt.de](mailto:info@hjt.de)



**L 3  
Aufbauleuchten  
mit Stecksystem**



HEBERTSHAM 10  
83549 EISELFING

TEL: (08071) - 40277  
FAX: (08071) - 50689

[WWW.HJT.DE](http://WWW.HJT.DE)  
eMail: [INFO@HJT.DE](mailto:INFO@HJT.DE)

Geschäftszeiten: Mo – Fr 8.00 – 18.00 Uhr, Sa 9.00 – 12.00 Uhr

**Aufbauleuchte L3 mit MaxiSteck (ST18/3 Stecksystem)**



Abb: L3

Abb L3-SD  
(mit opt. Abdeckung)

Arbeitsplatzleuchte speziell für den Unterbau von Hängeschränken. Die Aufbauhöhe ist mit 40mm auf das häufig benutzte Lichtblendenmaß abgestimmt.

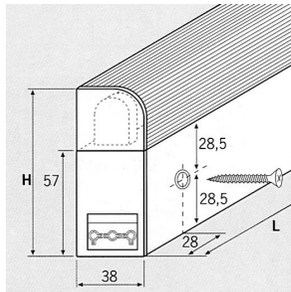
Die Leuchte ist mit dem Steckverbindingssystem MaxiSteck (ST18/3) ausgerüstet.

Der Steckverbinder lässt sich mittels eines Ziehmechanismusses herausziehen und verriegeln, und spart damit die Zwischenkupplung ein.

Mit dem MaxiSteck Kabeln werden die Stromeinspeisung und die Zwischenräume erreicht.

**Technische Daten:**

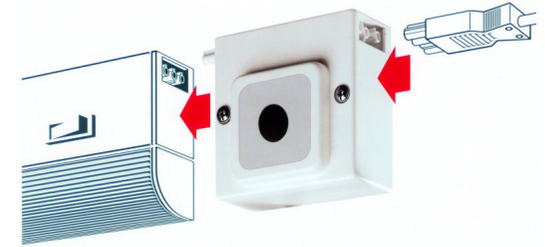
230V Leuchten von 6 - 58 Watt  
festes pulverbeschichtetes Leuchtgehäuse  
16A Durchgangsverdrahtung mit MaxiSteck  
inkl. Leuchtmittel „Warmweiß“  
lieferbar mit integrierten Steckdosen  
opt. Röhrenabdeckung lieferbar  
opt. auch mit EVG lieferbar (Lieferzeiten beachten!)



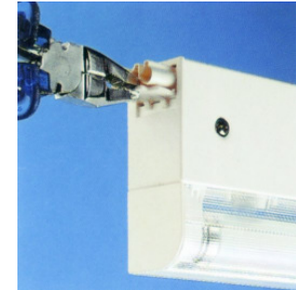
Ein Leuchtenband kann direkt zusammengesteckt werden.



Abdeckung als Zubehör erhältlich



Elemente können zwischengesteckt werden



Der Steckverbinder lässt sich mittels eines Ziehmechanismusses herausziehen und verriegeln, und spart damit die Zwischenkupplung ein.



Steckdoselemente als Zubehör erhältlich