

Pos.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis je Einheit	Betrag
------	-------	-----------------------	------------------	--------

8		<p><b>Lichtfühler, UP</b></p> <p>Der Lichtfühler dient der Erfassung der Helligkeit in Räumen. In Verbindung mit dem Lichtregler LR/S wird der Lichtfühler zur Konstantlichtregelung eingesetzt. Der Anschluss an den Lichtregler erfolgt mit einer 2adrigen MSR-Leitung (SELV) und Anschlussklemmen (im Lieferumfang enthalten).</p> <table> <tbody> <tr> <td>Schutzart</td><td>IP 20, EN 60 529</td></tr> <tr> <td>Montage</td><td>Unterputz</td></tr> <tr> <td>Abmessungen (Ø x H)</td><td>54 x 20 mm (ohne Messstab und Abdeckscheibe)</td></tr> <tr> <td>Hersteller</td><td>ABB STOTZ-KONTAKT</td></tr> <tr> <td><b>Typ</b></td><td><b>LF/U 1.1</b></td></tr> <tr> <td>Material: .....</td><td>Lohn: .....</td></tr> </tbody> </table>	Schutzart	IP 20, EN 60 529	Montage	Unterputz	Abmessungen (Ø x H)	54 x 20 mm (ohne Messstab und Abdeckscheibe)	Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT	<b>Typ</b>	<b>LF/U 1.1</b>	Material: .....	Lohn: .....	Übertrag:	
Schutzart	IP 20, EN 60 529															
Montage	Unterputz															
Abmessungen (Ø x H)	54 x 20 mm (ohne Messstab und Abdeckscheibe)															
Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT															
<b>Typ</b>	<b>LF/U 1.1</b>															
Material: .....	Lohn: .....															

		LFU_11_AT_DE_V2-1 2CDC 507 008 D0101	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--

LF/U 1.1

LF/U 1.1