
LED-LUC 60

Ausschreibung

TTC Timmler Technology GmbH
Christian-Schäfer-Straße 8
D-53881 Flamersheim [Cologne/Bonn]
T +49 2255 9212-00
F +49 2255 9212-99
E info@ado-lights.com
I www.ado-lights.com
www.led-luc.com

ADO ®
by TTC Timmler Technology

LED-LUC 60

Magnetischer Spot »L«



AUSSCHREIBUNG



LED-LUC 60 | MAGNETISCHER SPOT »L«

ADO Lights-LED-Spot Typ »LED-Luc60« aus Aluminium natur oder schwarz eloxiert oder weiß RAL 9010 pulverbeschichtet, optional auch andere RAL-Töne

Flexible Befestigungsmöglichkeiten durch magnetischen Fuß; zielgerichtete Illumination und freie Ausrichtungsmöglichkeit des LED-Spots durch Kugelmagnet; Abstrahlwinkel 25°, 45° oder 60°

LED weiß 2.600, 3.000, 3.500 oder 4.000 Kelvin, CRI > 90, Systemleistung 4–9 Watt in Abhängigkeit der Bestromung 350–700 mA (88 lm/W bei 350 mA), Niedervoltbereich bis 48V DC

Schutzklasse III, Schutzart IP44

Zubehör [optional]: Steckernetzteil, dimmbares Vorschaltgerät, Aufsatzstück mit Wabenraster, Aufsatzstück schräg, Anschlusskabel, 4-fach-Verteiler

LIEFERUMFANG	Spot LED-Luc 60
ABMESSUNG [B x H]	60 x 100 mm
HERSTELLER	ADO Lights by TTC Timmler Technology GmbH
HERST.-TYPBEZEICHNUNG	LLG »Kelvin« »Linse«
BESTELLEINHEIT	Stück