

---

# LED-HAYAT

---

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](mailto:info@ado-lights.com)  
I [www.ado-lights.com](http://www.ado-lights.com)  
[www.led-luc.com](http://www.led-luc.com)

ADO ®  
by TTC Timmler Technology

# LED-HAYAT

## Pendel- oder Anbau-/Einbauleuchte



### AUSSCHREIBUNG



### LED-HAYAT | PENDEL-/ANBAULEUCHTE

ADO Lights-Pendel- oder Anbauleuchte [LHP oder LHA] Typ »LED-Hayat« aus Aluminium-Vierkantprofil [50 x 50 mm], Oberfläche natur oder schwarz eloxiert – optional nach RAL pulverbeschichtet

LED-Lichtpunktabstand 250 mm [Standard] im Aluminiumprofil; Rundausschnitte mit Durchmesser 30 mm mittig auf der Breite von 50 mm, darin oberflächenbündig eingelassene Ronden, darunter je ein LED-Element, bestehend aus High-power-LED mit Hochleistungslinse im Kühlkörper, Abstrahlwinkel 10°, 25°, 50° oder 25°/50° elliptisch

LED weiß mit 2.600, 3.000, 3.500 oder 4.000 Kelvin, Niedervoltbereich bis 48 V DC, 350–700 mA CC, Effizienz 88lm/W, CRI > 90

Schutzart IP54, optional IP65

Externes Vorschaltgerät, Ansteuerungsmöglichkeiten manuell, DALI oder DMX

LIEFERUMFANG	LED-Hayat Montageset: Drahtseilabhängung oder Anbauvorrichtung Vorschaltgeräte
ABMESSUNG [L x B x H]	1.400 x 50 x 50 mm 2.800 x 50 x 50 mm
HERSTELLER	ADO Lights by TTC Timmler Technology GmbH
HERST.-TYPBEZEICHNUNG	LHP »Länge« »Kelvin« »Linse« LHA »Länge« »Kelvin« »Linse«
BESTELLEINHEIT	Stück