

PLANONLIGHT LED 5W/R

Klein, stark mit kompaktem Design.



hagnleone
LIGHTING

DE DATENBLATT

Vor Inbetriebnahme der Leuchte unbedingt die Montagehinweise beachten!

PLANONLIGHT 5W/R
Artikel Nr. 10380



Hagnleone GmbH

Bobletten 36
6850 Dornbirn, Österreich
T +43 (0) 5572 394440
F +43 (0) 5572 394841
leuchten@hagnleone.at

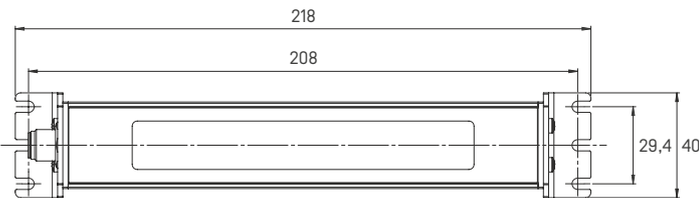
www.hagnleone.at

TECHNISCHE DATEN: (Angaben sind typische Werte und können in der Serie leicht abweichen.)

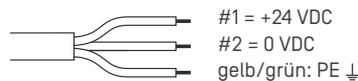
Typenbezeichnung:	L x B x H:	Betriebsspannung:	Leistung:	Anzahl LEDs:	Temperaturbereich:	Gewicht:	Lichtfarbe:
PLANONLIGHT 5W/R	218 x 40 x 37,5 mm	24 VDC*	5 W	10 Stk./80°	-20 °C bis +55 °C	350 g	6500 K

* Spannungsbereich 22 VDC bis max. 26 VDC; Kleiner 22 VDC starke Helligkeitseinbußen.

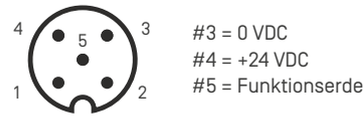
BEFESTIGUNGSMASSE / ABMESSUNG:



KABELANSCHLUSS – M12:



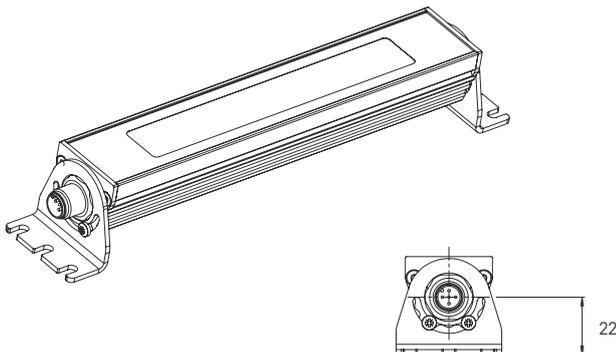
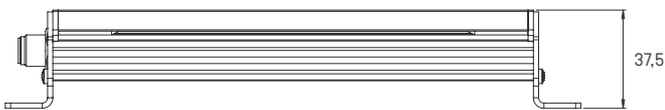
Direkter Anschluss an die Netzspannung zerstört die Leuchte!



Flexible Anschlussleitung:
3 x 0,75 mm² (AWG 18)
L = ca. 3 m
Ø = 5,9 +/- 0,2 mm

Stifte = männlich

ABMESSUNG PLANONLIGHT LED 5W/R:



WICHTIGE HINWEISE:

Zuleitung so kurz wie möglich verlegen.

Der Stecker darf nicht geöffnet werden (Kennzeichnung mit Siegelack). Bei Bruch des Siegelackes erlischt die Gewährleistung.

Die Leuchte ist für direkte Befestigung an normal entflammaren Oberflächen geeignet.

RoHs konform, WEEE Richtlinie für Elektro- und Elektronikaltgeräte beachten.

Normen: IEC 60598-1, IEC 60598-2-1, UL 2108, UL 8750

Technologieabhängige Helligkeitsunterschiede von +/- 5% üblich. Der Ausfall einzelner LEDs stellt keinen Reklamationsgrund dar, sofern der Lichtunterschied kleiner als 5% ist.

Geprüft mit handelsüblichen Schmierstoffen in Dreh- und Fräsmaschinen.

Alle Typen haben die Schutzklasse III (SELV), IP-Schutzart IP67 (nicht für Maschineninnerräume), die Zulassungen CE und CB.

Weitere Information zu Maschinenleuchten finden Sie unter:

www.hagnleone.at

