



Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis

WSH Tankstellenleuchte



Anbauvariante

Einbauvariante





Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis

LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Einbau- und Aufbauvariante



Tankstellen bieten ihre Leistung meist bis spät in die Nacht an - sind oft sogar durchgehend geöffnet. Dies erfordert eine gute Ausleuchtung - aus mehreren Aspekten. Zum einen muss sichergestellt werden, dass sich Kunden sofort optimal orientieren können. Nicht nur der Tankvorgang - auch ein Check des Ölstandes, Bezahlvorgang per Kreditkarte und andere Tätigkeiten müssen gut ausgeleuchtet sein. Die Beleuchtung sollte aber auch Sicherheit vermitteln - sodass auch ängstliche Personen nachts keine Sicherheitsbedenken haben müssen. Des Weiteren sollte die Beleuchtung Sicherheitskameras nicht durch Flackern oder Blendung stören.

Speziell für die Ausleuchtung von Tankstellen entwickelt ist die Tankstellenleuchten-Serie von WSH mit modernster LED Technik ausgestattet. Die Tanksäulen und Umgebung werden energiesparend und optimal ausgeleuchtet.

Ein- und Aufbauvariante

Die LED Tankstellenleuchte lässt sich einfach verbauen, da das Gehäuse den Maßen der herkömmlich verbauten Leuchten angepasst ist. Es gibt zwei Varianten. Die Aufbauvariante ist für die Montage unter einer durchgehenden Tankstellendecke vorgesehen. Sie wird hier einfach angeschraubt und verkabelt. Durch eine einfach zu öffnende Klappe lassen sich LED Module und Netzteile einfach warten.

Die Einbauvariante wird - wie ein Downlight - in die vorhandene Decke eingebaut. Hier können - wenn möglich - vorhandene Einlässe verwendet werden. So passt sie sich dem Design des Tankstellendaches an. Mit verschiedenen Wattagen und Abstrahlwinkeln ist eine gezielte, normgerechte Ausleuchtung einfach zu realisieren.

Hochwertige Komponenten

Beide Varianten werden mit Hochleistungs-LED Modulen ausgestattet, die im Wartungsfall einzeln ausgetauscht werden können. Alle Module sind in sich abgeschlossen und gegen Feuchtigkeit geschützt.

Lichtstarke LED Module mit hervorragendem Wärmemanagement und hochwertige Netzteile sorgen für eine lange LED Lebensdauer von 50.000 Stunden (L70) welches den Wartungsaufwand minimiert.

Die LED Strahler sind mit Schutzart IP68 für den Außeneinsatz bestens geeignet und können mit IK09 auch Schläge gut verkraften.

Das komplette System hat eine Hersteller-Garantie von 5 Jahren

Lichtsteuerung

Ausgestattet mit einer 1-10V Dimmung lassen sich die Tankstellenleuchten einfach in neue oder vorhandene Steuerungen einsetzen. So ist es möglich, die Beleuchtung nach dem Tageslicht zu steuern oder diese zum Beispiel nach Geschäftsschluss auf ein Minimum herunter zu dimmen.



WSH GmbH

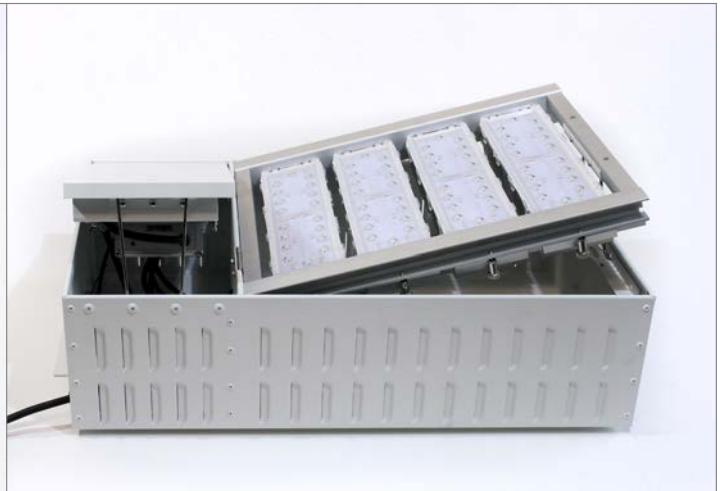
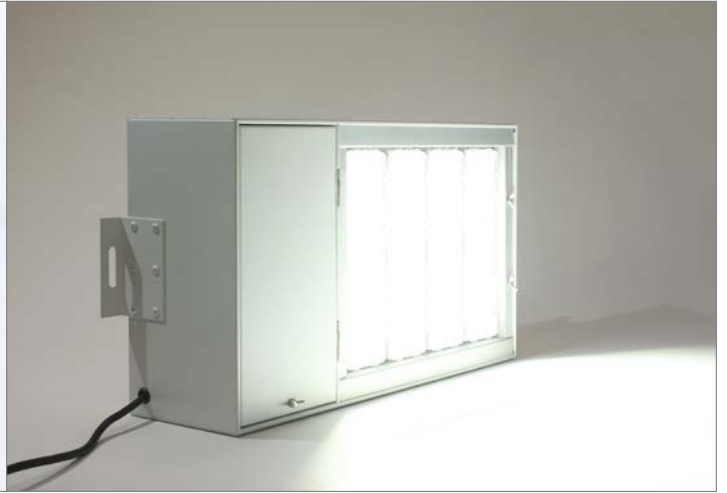
DörspstraÙe 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirsindheller.de | www.wirsindheller.de



Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis

LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Anbauvariante





Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis

LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Einbau- und Anbauvariante

Anbau- Modell	HS-TL202-v	HS-TL203-v	HS-TL204-v
LED Anzahl	18x2	18x3	18x4
Leistung System	80W	120W	160W
Lumen Leuchte,	12800	19200	25600
Gewicht	7,8 kg	8,7 kg	9,6 kg

Einbau-Modell	HS-TLE1SL-v	HS-TLE202-v	HS-TLE203-v	HS-TLE204-v
LED Anzahl	18x1	18x2	18x3	18x4
Leistung System	40W	80W	120W	160W
Lumen Leuchte,	6400	12800	19200	25600
Gewicht	11,90 kg	12,50 kg	13,20 kg	13,8 kg

Technische Daten

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %) [s]: < 0,50 s
Startzeit [s]: < 0,50 s
Abstrahlwinkel 25°, 40°, 60°, 90°, 40x90°
Farbtemperatur [Kelvin] 4000K,5000K,5700K
Farbwiedergabe RA70+-5

Spezifikationen

Ausrichtung: fest
Sockel/Fassung: nein (Module austauschbar)
Typ/Form: rechteckig

Garantie: 5 Jahre

LED Daten:

LED (Typ): Lumileds Luxeon 5050 (18 Stück)

Abmessungen

Anbau-Modell
Maße (L/B/H) 610x302x158 mm
Einbau-Modell
Maße (L/B/H) 650 x 650 x 110 mm

Elektrische Daten

Junction Temperatur < 0,70 °C
Nennspannung [Volt]: 100-240 VAC
Nennlebensdauer [h]: >50.000 h - L70
Bemessungslebensdauer [h]: 50.000 h
Schaltzyklen: > 50.000
Lichtstromerhalt Nennlebensdauerende: > 0,70
Lichtstromerhalt Nutzlebensdauerende: > 0,70
Leistungsfaktor (PF): > 0,95
Betriebstemperatur [°C]: -40°C bis 50°C
Lagertemperatur [°C]: -40°C bis 50°C
Dimmbar: 1-10V

Garantie: 5 Jahre

Material

Gehäuse: Aluminium, PC
Gehäusefarbe: Aluminium
Abdeckung: Polycarbonat
Abdeckungsfarbe: klar, linsenoptik
Quecksilberfrei: Ja
Farbe: RAL 9003 (weiß)

Zertifikate und Standards

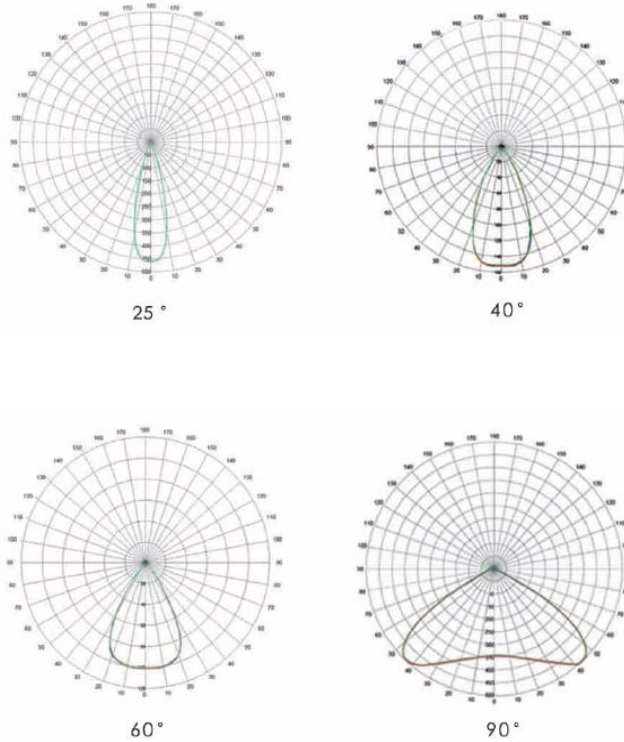
Zertifikate Leuchte CE, Qualitäts-Netzteil: TÜV Süd,
Netzteil optional ENEC zertifiziert
Schutzart: LED Module IP68, Treiber IP67
Energieeffizienzklasse (A - E): A++
Überspannungsschutz: 4KV

WSH GmbH

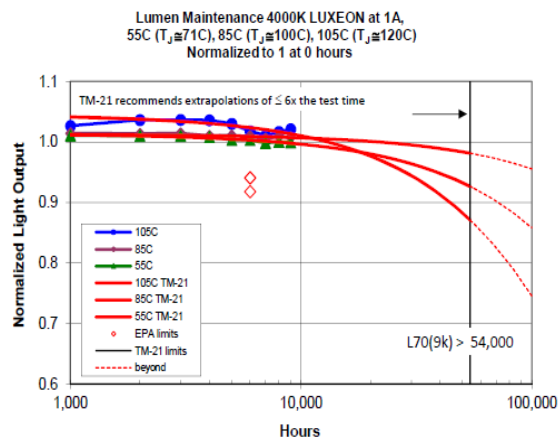
Dörspestraße 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirsindheller.de | www.wirsindheller.de



LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Einbau- und Anbauvariante Lichtverteilung



LED Degradation



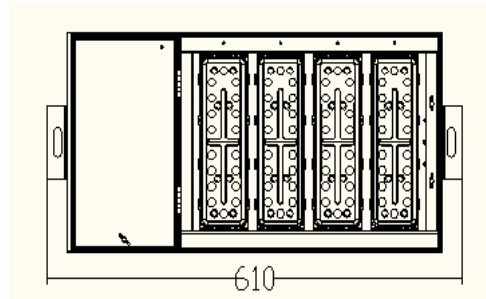
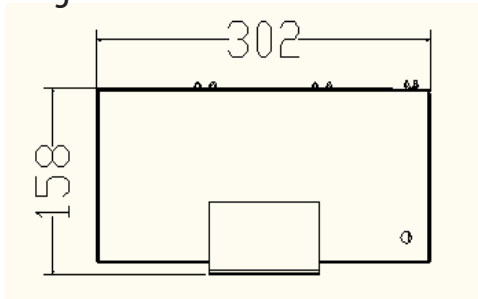


Wir sind heller®

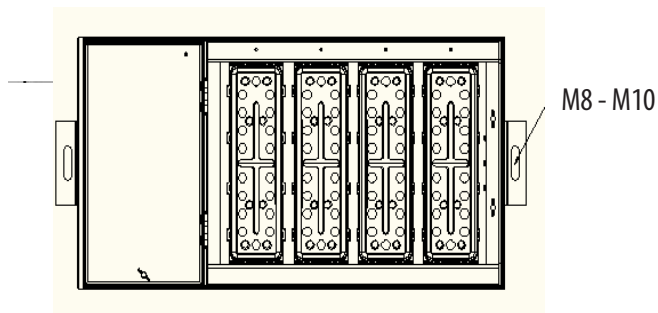
LED
Licht
für Profis

LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Anbauvariante

Maßzeichnung

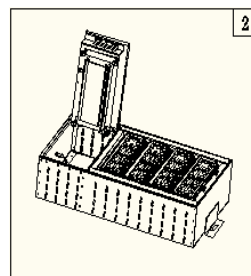
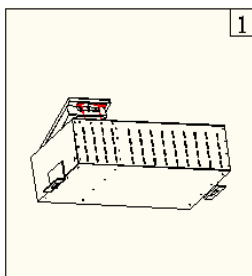


Installation

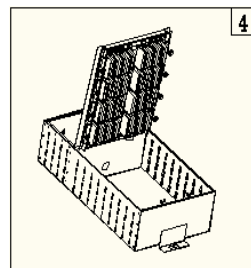
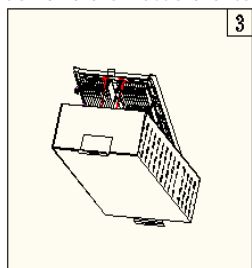


Die Installation darf nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden. Trennen Sie den Strahler vom Stromnetz. Montieren Sie den Strahler in der Haltevorrichtung. Verbinden Sie die Leuchte mit dem Stromnetz.

Wartung / Service



Alle Wartungsarbeiten dürfen nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden. Trennen Sie den Strahler vom Stromnetz. Lösen Sie die Schrauben der Abdeckung und öffnen Sie diese laut Zeichnung. Lösen Sie die Halteschrauben und die wasserdichten Verbinder.



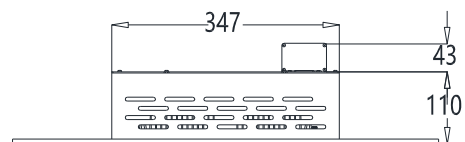
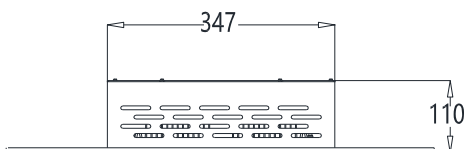
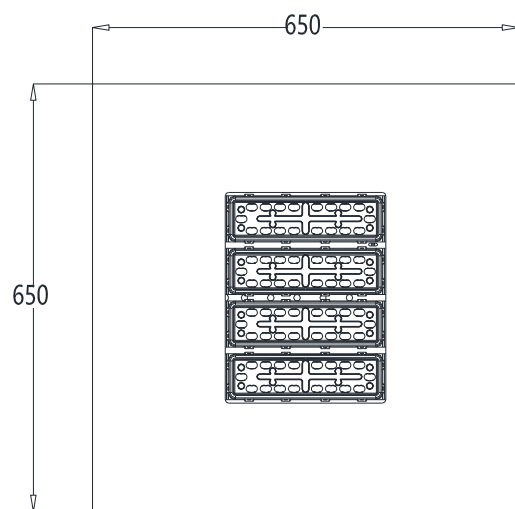
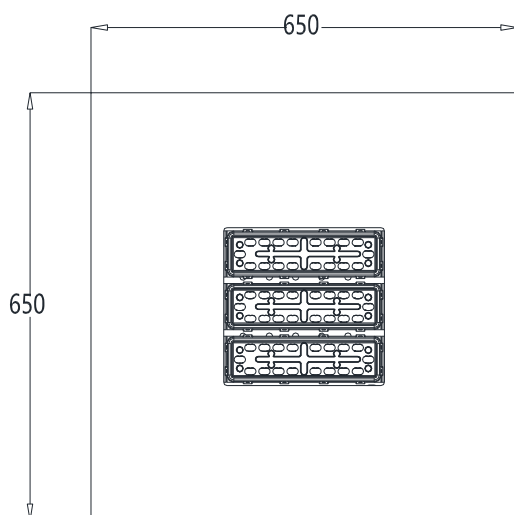
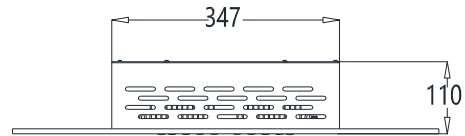
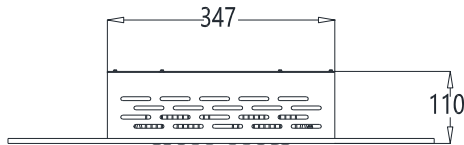
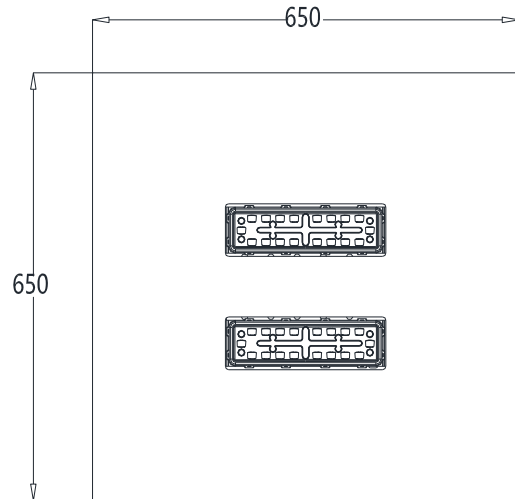
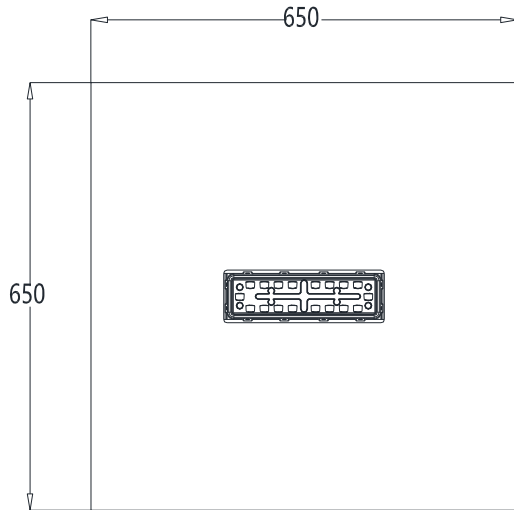


Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis

LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Einbauvariante

Maßzeichnungen





Wir sind heller®

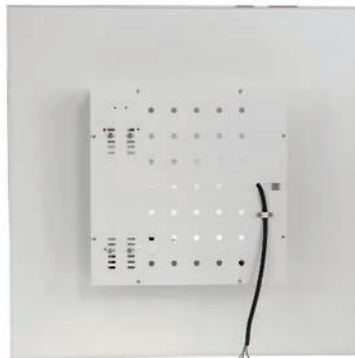
LED
Licht
für Profis

LED Strahler zur Tankstellenbeleuchtung Einbauvariante

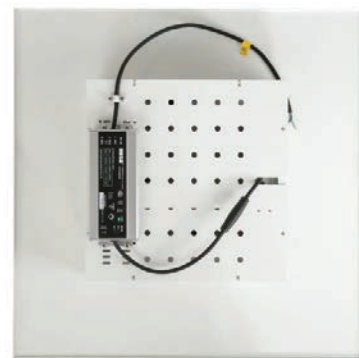
Ansichten/Installation



Vorderansicht

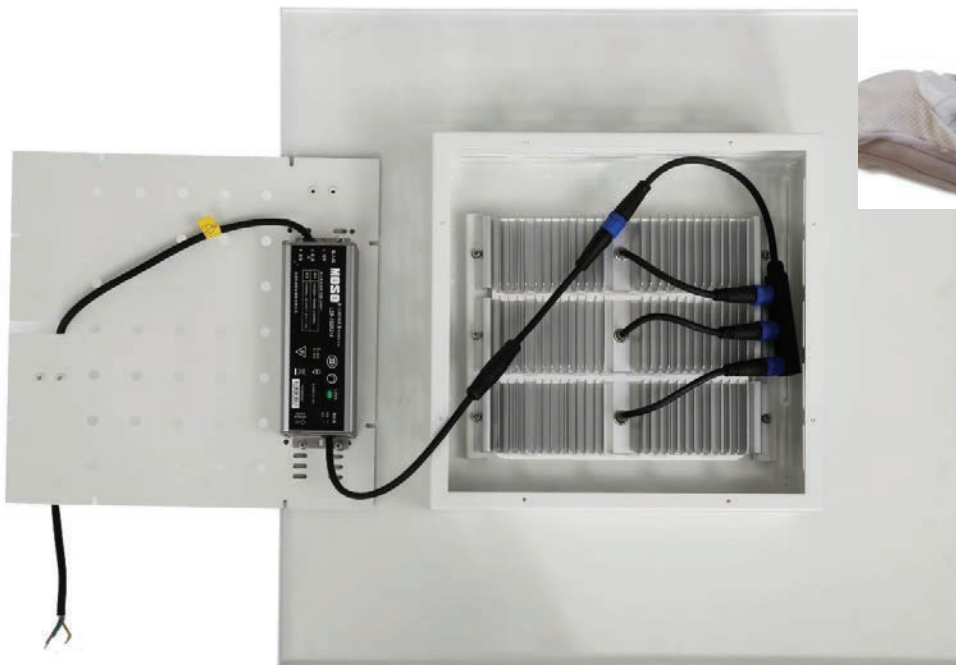


Rückansicht ohne Netzteil



Rückansicht mit Netzteil

Die Installation darf nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden. Alle wichtigen Informationen entnehmen Sie bitte aus der Bedienungsanleitung.



Rückansicht geöffnetes Gehäuse

Wartung / Service

Alle Wartungsarbeiten dürfen nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden.

WSH GmbH

Dörspstraße 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirindheller.de | www.wirindheller.de