

MGL LICHT



SPL 600

SPIEGELLEUCHE

3000 K  
umschaltbar  
4000 K



[www.mgl-licht.de](http://www.mgl-licht.de)

PERFEKT  
BELEUCHTET.

## SPIEGELLEUCHE SPL 600 SC

Die Spiegelleuchte SPL600 überzeugt als gute Beleuchtungslösung oberhalb oder seitlich eines Spiegels, unaufdringlich in schlankem Design und robuster, feuchtigkeitsgeschützter Ausführung. Ihre Montage ist auf der Wandoberfläche stabil und schnell durchführbar, die Lebensdauer mit 50.000 Stunden und einer 5 Jahresgarantie nahezu unbegrenzt.

<b>Lichtwirkung</b>	breitstrahlend, asymmetrisch
<b>Lichttechnik</b>	OSRAM LED-Technologie
<b>Optisches System</b>	opaler Diffusor Kunststoff (Polycarbonat)
<b>Farbwiedergabe</b>	CRI >90
<b>Materialität</b>	Aluminium (Strangpressprofil)
<b>Oberfläche</b>	weiß
<b>Montage</b>	Wandanbau



3000 K  4000 K

# NEUESTE LICHTTECHNIK.

3000 K  
umschaltbar  
4000 K

Das Licht wird breitstrahlend auf den Oberkörper des Nutzers gerichtet, erzeugt dabei eine angenehme Atmosphäre ohne Blendung mit bestmöglicher Farbwiedergabe CRI RA 90. Weiterhin kann zwischen warmweißem und neutralweißem Licht mittels integriertem Microstrahler bei der Installation gewählt werden.

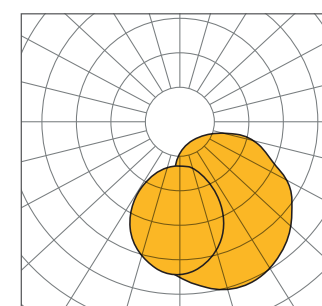
#### Warmweißes Licht | 3000 K

- „Wohlfühlatmosphäre“
- Entspannung
- Teil eines „Wellnessambientes zu Hause“ in der Badlandschaft

#### Neutralweißes Licht | 4000 K

- Beleuchtung für Kosmetik und Hauthygiene
- Anwendungen in Friseursalons oder Kosmetikstudios
- Vermittlung von hohen Standards für Sauberkeit und Sterilität in Hotelbädern oder Apartments

#### LICHTVERTEILUNG



## TECHNISCHE DATEN IM ÜBERBLICK.

LED Spiegelleuchte in schlanker Bauform zur Montage oberhalb oder seitlich des Spiegels

Robustes Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, Lackierung mit weißem Strukturpulver

Schlagfester, opaler Diffusor für gleichmäßige Ausleuchtung und Endkappen aus weißem Polycarbonat

Für hochwertige, blendfreie und räumliche Beleuchtung vor dem Spiegel

Farbtemperatur 3000 K/4000 K umschaltbar mittels integriertem Microschalter

Farbwiedergabe CRI RA 90

Leistungsaufnahme 13 W, 230 V 50/60 Hz

Elektrische Schutzklasse I

Schutzart IP54, Schutzart IP20 in Verbindung mit dem Montagedeckel des Zubehörs

Lebensdauer 50.000 h (L80)

MGL 5 Jahresgarantie

CE Kennzeichen

ENEC Prüfzeichen

## DESIGN & MATERIALITÄT

Die schlanke Bauform der Leuchte harmoniert mit den verschiedensten Einrichtungslinien des Bades und der Körper selbst tritt in den Hintergrund. Das robuste Gehäuse ist aus Aluminium mit einer weißen Strukturpulverbeschichtung und adaptiert sich an einen opalenen Diffusor für blendfreie und gleichmäßige Lichtverteilung, eingefasst in geradlinig geformte Endkappen aus Polycarbonat.

## LANGLEBIGKEIT & SICHERHEIT

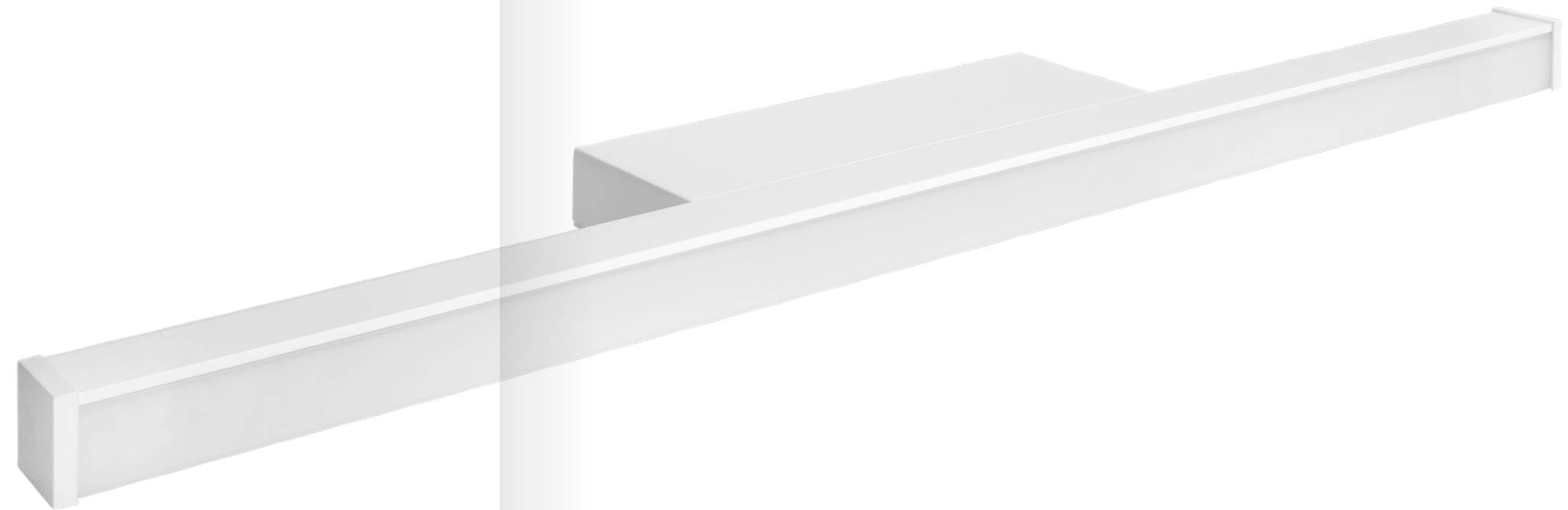
Die Leuchte wurde entwickelt für eine Betriebsdauer von 50.000 Stunden L80/B10 und ist somit für einen jahrelangen, wartungsfreien Betrieb im Bad einsetzbar. Die MGL 5 Jahresgarantie unterstreicht sowohl die lange Lebensdauer als auch den generell hohen Qualitätsanspruch.

## EINFACHE & SCHNELLE MONTAGE

Die Montage sowohl in Neuinstallationen als aber auch im Austausch für bereits installierte Spiegelleuchten ist schnell und mit einfachem Werkzeug durchführbar. Die Zuleitung wird durch das in eine Dichtungsfläche eingerahmte Langloch in die Leuchte aufgeführt und werkzeuglos auf die Kipphebelklemmen aufgelegt. Somit ist auch das Handling der starren NYM-Leitung im vorhandenen Bauraum kein Problem und zeitsparend umsetzbar.

## MONTAGE BEI AUFPUTZVERDRAHTUNG

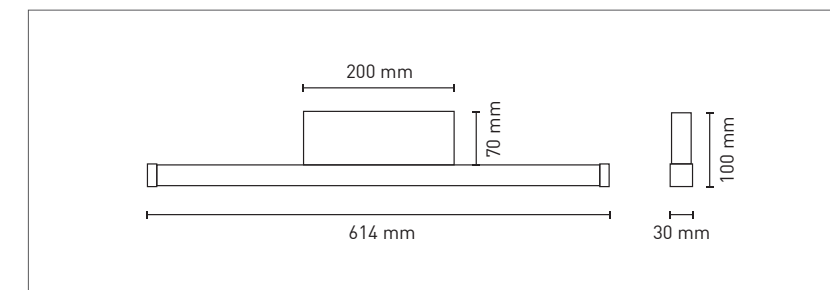
Sollten hinter dem Spiegelglas die Zuleitungen auf der Oberfläche der Wand hinter dem Spiegel selbst verlegt sein, so kann in Kombination mit dem Montagedeckel des Zubehörs die Installation problemlos erfolgen. Die Zuleitung wird durch die zentrale Bohrung (D=10mm) in der Mitte des Bügels durchgeführt und aufgelegt und bleibt hinter dem Spiegelglas „unsichtbar“.



## SPL 600 SC

Farbtemperatur einstellbar  
 ⏻ schaltbar, 230V 50/60Hz

Lichtfarbe	Gehäuse	Leistung	Lichtstrom	Artikelnr.
3000 K	weiß	13 W	1126 lm	<b>MGL 4050</b>
4000 K			1211 lm	



### SPEZIFIKATIONEN

- CRI >90
- △ asymmetrisch
- △ IP 54 (mit Aufputzzubehör IP20)
- ⊗ Wandanbaumontage

Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse:



### ★ ZUBEHÖR

Deckel Aufputzmontage IP20

Artikelnr.

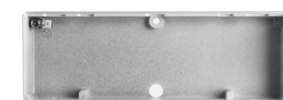
**MGL 0409**



Farbumschalter  
innerhalb der Leuchte



Innenansicht



Deckel Aufputzmontage IP20

## MGL LICHT

MGL LICHT GmbH | Lagesche Straße 72 | 32657 Lemgo  
Fon +49 (0) 5261 934758 - 0 | info@mgl-licht.de  
www.mgl-licht.de



## PLANEN SIE MIT UNS

Für weitere technische Informationen besuchen Sie unsere Homepage [www.mgl-licht.de](http://www.mgl-licht.de) oder scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone.