

**PRACHT®**  
CITY LINE

# STADTGEFLÜSTER

**RAILWAY**

**PARK & RIDE**

**MAINTENANCE**



## DIE ERSTEN WEICHEN STELLEN WIR SCHON JENSEITS DER GLEISE

Gutes Licht schafft Vertrauen. Licht gibt Sicherheit und lässt das Ziel greifbar werden. Gleich zu Beginn. Schon in der Park-and-Ride-Zone bewegen sich Menschen in Helligkeit. In Zufahrten, in Parkhäusern, in Treppenhäusern und in Gängen. Licht begleitet die Reisenden: In Fluren, Wartehallen, Warteräumen. In überdachten Wartezone, auf über- und unterirdischen Bahnsteigen. PRACHT-Leuchten sind richtungsweisend im Bahntunnel, wegweisend im Fluchttunnel. Gutes Licht ist Orientierung im

Bahnhofsgebäude. Am Eingangsbereich der Einkaufspassage, im angrenzenden Logistik- und Servicebereich. Licht für die gesamte technische Infrastruktur. Für Sicherheit, Komfort und Wohlbefinden der Fahrgäste und bietet zugleich Schutz vor Vandalismus. Für optimierte Arbeitsbedingungen des Personals, hier ist besonders auch die Gleichmäßigkeit des Lichts entscheidend. Licht aus dem Hause PRACHT in bester Qualität für jeden von uns. Sicher unterwegs sein. Sicher arbeiten. Sicher ans Ziel kommen.

## AUCH IM „REICH DER TECHNIK“ LÖSEN WIR JEDE LICHTAUFGABE

Für Verkehrsbetriebe stellt PRACHT Produkte her, die funktional und ästhetisch wertvolle Dienste leisten: Wir erhellen die dunklen Bahnsteige, die langen Gänge, die Unterführungen. Die Kunden unserer Kunden finden unsere Leuchten auf Verteilerebenen, in Parkgaragen, auf Bahnsteigen. So effizient, dass sie in Sicherheit immer einen Schritt voraus sein können. PRACHT leuchtet auch in Bereichen, die dem öffentlichen Auge kaum zugänglich sind. Dort, wo es auf höchste Sicherheit, Präzision und Flexi-

bilität ankommt. Genau unsere Kompetenz. Weil das auch die Verkehrsbetriebe erkannt haben, sind PRACHT-Produkte ebenfalls dort zu Hause, wo es niemals Kompromisse gibt, sondern nur Präzision. In Wartungsräumen, Technikhallen, Maschinenräumen. An den Schaltstellen, wo der Durchblick zählt. Voraussetzungen schaffen. Abläufe ermöglichen. Qualität unterstreichen.

\* ...mit **DB**-gelisteten Leuchten.





## KOMMUNEN IN DER PFLICHT: PRACHT LEUCHTET FÜR ALLE!

Der Gesetzgeber hat Kommunen verpflichtet: Um energieeffizient zu wirtschaften, ist der Austausch von Leuchtmitteln in der öffentlichen Fläche zu bewältigen. Zeitnah. 1:1 gegen LED. Überall. Es geht um Licht. Viel Licht. Und es geht um verantwortungsbewusstes Haushalten mit öffentlichen Mitteln. So schnell wie möglich sollen sich die Investitionen sich durch Energieeinsparungen auszahlen. Kommunen haben eine Verantwortung.

PRACHT verhilft zu einer schnellen Amortisation und einem schnellen „return of invest“. Wir haben verschiedene Varianten für bestehende Leuchtkonzepte und verwenden nicht irgendeine Leuchte. Unsere Leuchten sind geprüft und zertifiziert nach den einschlägigen Vorschriften des Prüf- und Zertifizierungsinstitutes VDE. Die Leuchten tragen daher dessen Kennzeichnung. Zeitgemäßes Licht mit Label drauf. Wort drauf.

## VDE: KLARER DURCHBLICK IM ZERTIFIZIERUNGSDICKICHT

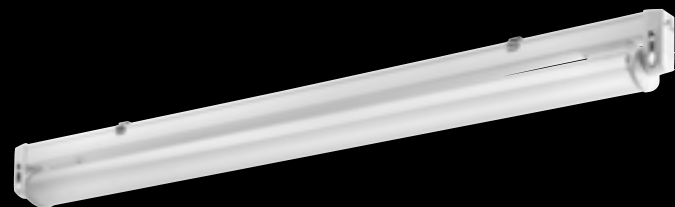
Im Dschungel der Prüfverfahren, Bescheinigungen und Tests begegnen uns viele Namen und komplizierte Formulierungen. Die Unterscheidung, was wirklich Qualität und Dauerhaltbarkeit ausmacht, fällt immer schwerer. Wir halten's kurz: VDE. PRACHT-Anbauleuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur haben sich den strengen Regeln dieses Prüf- und Zertifizierungsinstituts unterworfen. Klar, eindeutig, schnörkellos. Die markanten Symbole stehen für harte Kriterien.

Registriert unter [www.vde.com/zertifikat](http://www.vde.com/zertifikat) mit dem Aktenzeichen 527600-2115-0048/235958 und der Ausweisnummer 40047015. Warum VDE? Das VDE-Zeichen steht für die Sicherheit des Produktes hinsichtlich elektrischer, mechanischer, thermischer, toxischer, radiologischer und sonstiger Gefährdung. In alle Richtungen ein Garant für Gebrauchstauglichkeit. So einfach. So eindrucksvoll. So einleuchtend.





## BAHNSTEIGBELEUCHTUNG



### APOLLO N LED

Speziell für die Pendel- oder direkte Deckenmontage ist die APOLLO N LED die perfekte LED-Anbauleuchte für den Bahnsteig. Sie ist schnell montiert, sehr resistent gegen äußere Einflüsse (IP65, IK08) und flexibel zu warten durch den modularen Aufbau.

- Schwenkbare Reflektoren
- Gezielte und gleichmäßige Ausleuchtung
- UV-beständig
- Unverlierbare Einzelteile
- Leichte Wartung



### TAUNUS LED

Ob bestehende Paneldecken im 1:1 Austausch oder Neubauten, die TAUNUS LED ist die saubere Einbaulösung mit effizientem LED-Licht. Sie ist in der Länge flexibel anpassbar und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Bündiger Deckeneinbau
- Geeignet für Paneldecken
- Flexible Längengestaltung
- Keine Ablagerungsflächen
- Geeignet für den 1:1 Austausch



PRACHT®

PRACHT®

VERTEILEREBENE

## PATMOS N LED

Für ebene, bündige und homogene Integration in Decken und Wände ist die PATMOS N LED die richtige Entscheidung. Geeignet zum effizienten 1:1 Austausch in bestehende Öffnungen oder Neubauten.

- Robustes Edelstahlgehäuse
- Anti-Graffiti Schutz
- Bündiger Decken- und Wandeinbau
- Flexibel in Länge und Breite

## TROJA N LED

Die TROJA N LED ist für besonders Vandalismus gefährdete Bereiche konzipiert (50 Joule Schlagresistenz, Anti-Graffiti Schutz). Durch die geringe Blendung ist sie auch zur Wandmontage in Sichthöhe vorgesehen.

- Vandalismus geschützt - 50 Joule
- Öffnung nur mit Spezialwerkzeug
- Anti-Graffiti Schutz
- Optional mit TROJA MEDIENKANAL

## BERNINA N LED

Dunkle, unsichere Unterführungen gehören mit der BERNINA N LED der Vergangenheit an. Durch die extrem flache und schöne Bauweise können Unterführungen effizient und sicher ausgeleuchtet werden.

- Extrem flach
- Für niedrige Gänge
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Sehr effizient und wartungsarm

## TAUNUS LED

Besonders oft sind Paneldecken in Verteilerebenen im Einsatz. Zur vollständigen Integration haben wir die TAUNUS LED entwickelt. Sie ist flexibel anpassbar in Länge und Breite.

- Geeignet für Paneldecken
- Flexible Längengestaltung
- Keine Ablagerungsflächen
- Geeignet für den 1:1 Austausch





# WARTUNGSHALLE

PRACHT®



## TUBIS LED

Wo es dreckig und ölig wird, muss die Umgebung viel aushalten. Die TUBIS LED ist selbst mit einem Hochdruckreiniger problemlos zu reinigen und widerstandsfähig gegen Schläge, gerade wichtig im Wartungsbereich.

- Extrem dicht
- Leichte Reinigung
- Schlagzäh
- Inklusive Spezialkomponenten



## APOLLO N LED

Die APOLLO N LED ist von der Hallenbeleuchtung bis zur Grubenbeleuchtung vielseitig einsetzbar. Zur gleichmäßigen Ausleuchtung auf verschiedenen Ebenen geeignet. Besonders die schwenkbaren Reflektoren ermöglichen die gezielte Justierung auf die Arbeitsbereiche.

- Gezielte Ausleuchtung
- Homogene Lichtaustrittsflächen
- Geringer Flickeranteil
- Vielseitig einsetzbar



## KATLA

Parkhäuser, Technikräume und Baustellen sind geeignete Anwendungsbereiche für die KATLA. Die Deckenaufhellung gibt ein besseres Raumgefühl. Farbige Netzanschlussdeckel können Geschosse zur Orientierung unterscheiden. Geeignet zum 1:1 Austausch.

- Minimalistisches Design
- Deckenaufhellung
- Optional mit farbigen Netzanschlussdeckeln
- Optional mit Bewegungsmelder

# PARKHAUS



**„ES WIRD NIEMALS KOMPROMISSE BEI DER  
QUALITÄT MEINER PRACHT-LEUCHTEN GEBEN.“**

Alfred Pracht, Gründer, 1963