



# Wir sind heller

## Ein Downlight für alle Anwendungen

**Flexibel einstellbare Farbtemperatur und Dimmung: So können jegliche Beleuchtungsprojekte mit einem LED Einbaudownlight umgesetzt werden.**

Heutige Beleuchtungskonzepte setzen auf Flexibilität. Lichtfarbe und Lichtstärke werden nicht mehr fest eingesetzt. Je nach Kundenwunsch und Anforderung muss die Beleuchtung flexibel einstellbar und steuerbar sein.

Wird im Beleuchtungskonzept eine kältere Lichtfarbe bevorzugt, um ein anregendes, belebendes Licht mit höheren Beleuchtungsstärken zu erreichen, möchte man vielleicht Abends für eine Vernissage eine gemütliche Atmosphäre mit wärmeren Lichtfarben und geringen Lichtstärken einsetzen, um Kunden zu einem längeren Aufenthalt zu bewegen.

Möglich wird solch eine Beleuchtung durch eine Lichtsteuerung. Hier kann man gezielt in die Beleuchtung eingreifen und diese an die Bedürfnisse anpassen. Sollen bestimmte Beleuchtungs-Szenarien öfters aufgerufen werden, können diese als Szenen abgespeichert und auf Knopfdruck abgerufen werden. Neben der Steuerung müssen auch die Leuchten diesen gehobenen Ansprüchen entsprechen. Herkömmliche Leuchten mit fester Lichtfarbe sind hier ungeeignet.

“Wir sind heller” stellt die LED Downlight Serie BD CCT mit flexibler Farbtemperatur vor.

Neben der LED Panel Serie LTOP CCT erweitert “Wir sind heller” jetzt das Sortiment mit der Einbaustrahler Serie BD CCT.

Die hochwertigen Downlights in verschiedenen Einbaugrößen und Wattagen erfüllen alle Anforderungen an modernste Beleuchtungslösungen. Farbwiedergabe ist hier kein Thema mehr. Mit einem standardmäßigen CRI Wert von über 90 werden Farben optimal und natürlich wiedergegeben. Damit können die Downlights auch in farbsensiblen Bereichen wie im Verkauf eingesetzt werden.

Die Downlights sind schwenkbar. So können Ausstellungsobjekte gezielt ausgeleuchtet werden.

Hinzu kommt, dass alle Downlights dimmbar sind. Beleuchtungsstärken werden gezielt auf die jeweilige Situation angepasst.

Aber das Highlight dieser Downlight Serie ist die flexible Farbtemperatur.

Mittels Fernbedienung oder DALI DT8 Anbindung lässt sich die Farbtemperatur individuell einstellen. Von warmen Lichtfarben mit 2700 Kelvin lassen sich die Downlights stufenlos bis zu kühleren Lichtfarben von 5700 Kelvin einstellen.

Kunden brauchen sich so vor dem Kauf keine Gedanken über die Lichtfarbe mehr machen und können diese auch später jederzeit ändern.

Dies ist nicht nur für flexible Beleuchtungslösungen mit Szenen in Shopkonzepten sinnvoll. Auch Human Centric Light (HCL) Konzepte lassen sich so einfach umsetzen. HCL Beleuchtungskonzepte nutzen künstliche Beleuchtung, um mit Licht gezielt den Biorhythmus des Menschen zu unterstützen. Ob die Lichtfarbe einer künstlichen Beleuchtung der Tageslicht-Lichtfarbe angepasst werden soll, oder ob gezielt Aufmerksamkeits- und Ruhezeiten mit der Beleuchtung unterstützt werden sollen - die “Wir sind heller” Downlights passen sich jedem Konzept an.

Weitere Informationen und Beratung erhält man unter <https://www.wirsindheller.de/LED-Downlights.277.0.html> oder per Mail unter [info@wirsindheller.de](mailto:info@wirsindheller.de)





# Wir sind heller

## Firmeninformation

Wir sind heller - Perfekte LED Beleuchtung vom Profi für Profis.

Wir sind heller ist auf Beleuchtungslösungen mit modernster LED Technik spezialisiert. Dabei begleiten wir den Kunden von der Erstberatung, der Visualisierung des Beleuchtungskonzeptes, der Lichtplanung über die Finanzierung bis zur Montage über kompetente Partner.

Beratung wird bei "Wir sind heller" groß geschrieben. Wir informieren über mögliche Beleuchtungsvarianten, Einsparpotenziale, Vorteile aber auch Nachteile möglicher Lösungen, um im Vorfeld Kundenwünsche und Anforderungen abzuklären und später die Lichtplanungen unter Berücksichtigung aller Normen erstellen zu können. Dazu stehen dem Kunden zertifizierte Fachplaner zur Verfügung, um für das Projekt eine perfekte Beleuchtungslösung mit geringstmöglichem Energieaufwand zu erstellen. Dabei liegt besonderes Augenmerk auf hervorragendem Licht bei möglichst geringem Energieverbrauch. Größere Projekte werden von uns deutschlandweit vor Ort vorgestellt und betreut.

Um jede Beleuchtungssituation bestmöglich bedienen zu können, wird die Produktpalette von "Wir sind heller" stetig erweitert und dem Markt angepasst.

Das Produktportfolio reicht hierbei von der LED Industriebeleuchtung mit LED Hallenstrahlern in verschiedenen Wattagen und Formen über LED Außenbeleuchtung, LED Bürobeleuchtung mit LED Panels und Downlights bis zur LED Wohnraumbeleuchtung und verschiedenster Lichtsteuerungen.

Spezielle Leuchten fertigen wir kundenspezifisch vor Ort in Bergneustadt. Dabei stellen wir uns den Herausforderungen und Wünschen unserer Kunden, entwickeln Ideen und setzen diese in maßgefertigte LED Leuchten um.

Vor dem Angebot steht bei "Wir sind heller" die Planung. Viele Faktoren und Kundenwünsche führen zu einer Auswahl der Beleuchtungslösung durch unsere Fachplaner. Die lichttechnische Berechnung gehört zu unserem Angebot wie die ausführliche Dokumentation, die Vorstellung der Vorteile des ausgewählten Systems und welche Lichtsteuerung im konkreten Fall Sinn macht.

Gerne arbeiten wir mit persönlichen Besuchen - ist dies aus zeitlichen Gründen nicht möglich, kann sich unser Kunde auch über Muster ein ausführliches Bild von der Qualität der Lösung machen.

Ist die Entscheidung für einen Wechsel auf LED gefallen, finden Sie in uns einen kompetenten Ansprechpartner bei Finanzierung oder der Beantragung von Fördermitteln.

Gerne arbeiten wir mit Elektrofachbetrieben vor Ort oder kundeneigenen Elektrikern zusammen und unterstützen diese bis zur Einrichtung der Beleuchtungsanlage auf Wunsch organisiert "Wir sind heller" auch die komplette Montage.

[www.wirsindheller.de](http://www.wirsindheller.de)

Ihr Ansprechpartner bei Wir sind heller:

Simone Schwarzer  
[s.schwarzer@wirsindheller.de](mailto:s.schwarzer@wirsindheller.de)  
02261 789788-58