

BAFA/KFW LED-FÖRDERUNG

2023-2030





BAFA Förderprogramm

JETZT ZUSCHUSS FÜR EFFIZIENTE BELEUCHTUNG SICHERN



BAFA FÖRDERPROGRAMM

LED Leuchten sind energiesparend und umweltschonend. Aus diesem Grund gibt es unterschiedliche staatliche Förderprogramme zur Anschaffung oder Umrüstung von Beleuchtungsanlagen auf LED.

Bundesministerium für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)

Das wahrscheinlich umfangreichste Programm zur Förderung von LED Beleuchtung wird dabei durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) angeboten.

Die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) vereint dabei unterschiedliche Programme zur Förderung von Wohnund Nicht-Wohngebäuden und verschiedene Einzelmaßnahmen. Gefördert wird darin die Fachplanung und/oder Baubegleitung mit bis zu 50% und die Anschaffungs- und Einbaukosten mit bis zu 20%.

Neben unterschiedlichen technischen Anforderungen an die Leuchten (Tabelle 1.1) muss ein Antrag bei der BAFA eingereicht werden und die Genehmigung eines anerkannten Energieeffizienz Experten vorliegen. Förderwürdig sind dabei unter anderem Unternehmen und Privatpersonen, aber auch Kommunen und Einrichtungen des öffentlichen Rechts (siehe Tabelle 1.1).

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)

Kommunen, öffentliche Bildungseinrichtungen oder beispielsweise gemeinnützige Sportvereine profitieren von dem Förderprogramm des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU). Gefördert werden hocheffiziente Hallen- oder Innenbeleuchtungen mit einer Förderquote von bis zu 25% (finanzschwache Kommunen mit bis zu 30%). Die eingesetzten Leuchten müssen auch hier technische Mindestanforderungen erfüllen (Tabelle 1.1) und zusätzlich mit einem Steuer- oder Regelsystem ausgestattet werden.

Energieeffizienzprogramme für Gewerbegebäude der KfW

Neubau- oder Sanierung von Gewerbegebäuden werden auch über die KfW mit besonders günstigen Darlehen gefördert. So gibt es für Unternehmen jeglicher Größe oder Freiberufler Kredite ab 1% mit einem Tilgungszuschuß von maximal 17,5 %. Weitere Tilgungszuschüsse können beim Bund beantrag werden.

Gefördert wird	BEG/BAFA	KfW	BMU
Was	 Anschaffungs und Einbaukosten fortschrittlicher Beleuchtungssysteme Fachplanung Baubegleitung Lichtsteuerungssysteme 	 Energieeffizienzprogramm für Gewerbegebäude Neubau oder Sanierung eines Gewerbegebäudes Austausch und Optimierung der Beleuchtung 	Hocheffiziente Innen und Hallenbe- leuchtung in Kombination mit einem Steuer- und Regelungssystem Das umfasst Leuchte, Leuchtmittel, Abdeckungen und Reflektoren
Wer	Unternehmen Gemeinnützige Organisationen Kommunen Anstalten des öffentlichen Rechts Privatpersonen Freiberufler Wohnungseigentümerschaften	- Unternehmen jeder Größe - Freiberufler - Privatpersonen, Einzelunternehmer - Kommunale Unternehmen - Gemeinnützige Organisationen und Kirchen	- Öffentliche Bildungseinrichtungen - Gemeinnützige Sportvereine - Religionsgemeinschaften - Unternehmen und Betriebe mit einer kommunalen Beteiligung von mehr als 50% - Kulturelle Einrichtungen - Werkstätten für Menschen mit Behinderung
Wie	- Anschaffungs- und Einbaukosten mit 15% - Fachplanung und Baubegleitung 50%	KfW Darlehen ab 0,01 % effektivem Jahreszins Maximal 35% Tilgungszuschuss	- Zuschüsse von 20 bis 40 % - 15% zusätzlich für finanzschwache Kommunen - Mindestzuwendung 5.000 Euro
Wann	Seit dem 01.01.2021 Umsetzung des Klimaschutzprogramms gültig bis 31.12.2030	Ab dem 01.03.2023 Antrag auf die Förderung "Klimafreundlicher Neubau - Nichtwohngebäude"	- Antragsfrist ist ganzjährig bis 31.12.2027
Anforderungen	 Leuchten > 120 lm/W Lichtbandleuchten > 140 lm/W L80 (50.000 Std.) oder L90 (16.000 Std.) Anlage älter als 5 Jahre und weitere Nutzung min. 10 Jahre Investitionsvolumen min. 2.000 Euro 		 Leuchten > 100 lm/W L80 (50.000 Std.) CRI> 80 Lichtsteuerung nach ENEV (Energiesparverordung) Nachweis von 50% Treibhausgaseinsparung Lichtplanung gemäß DIN EN 12454-1:2011-08

Zu erbringende Nachweise

- Bestätigung eines Energieeffizienz-Experten
- Nachweise der Produktmerkmale durch den Hersteller
- Aufstellung der förderfähigen Investitionsmaßnahmen und -kosten sowie vorhabensbezogene Rechnungen und Zahlungsnachweise

Stand: 28.02.2023



LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE

LED PENDELLEUCHTEN

LED PANELS



LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTEN

"LICHT SOLLTE TECHNISCH PERFEKTIONIERT WERDEN, UM MÖGLICHST NATÜRLICH ZU WIRKEN!"

BAUFORM 7112N



BAUFORM 7114N



BAUFORM 7118N



www.argon-lighting.de/led-industrieleuchten/bauform-7112n



LED PENDELLEUCHTEN

"ERGONOMISCH, WIRTSCHAFTLICH UND FORMVOLLENDET. VERSCHIEDENSTE FUNKTIONEN IN ABWECHSLUNGSREICHEN DESIGNFORMEN."

BAUFORM 2170



www.argon-lighting.de/led-pendelleuchten/bauform-2170



BAUFORM 2070



BAUFORM 2145



LED PANELS

LED PANELS

"JEDER RAUM STELLT NEUE ANFORDERUNGEN AN DIE BELEUCHTUNG - LED PANELS -BEISPIELHAFTE WIRTSCHAFTLICHKEIT UND MAKELLOSE FUNKTIONALITÄT."

BAUFORM 6011D



BAUFORM 6011H



BAUFORM 6011DL



www.argon-lighting.de/led-panelleuchten/bauform-6011d



LED AUFBAULEUCHTEN

"LIGHT EMITTING DIODES -LED - UNBEGRENZTE MÖGLICHKEITEN FÜR INNOVATIVE LICHTLÖSUNGEN."

BAUFORM 2940



www.argon-lighting.de/led-aufbaulleuchten/bauform-2940



BAUFORM 2942





LED HALLENTIEFSTRAHLER

"TECHNISCH PERFEKTIONIERTE LEUCHTEN FÜR MÖGLICHST NATÜRLICH WIRKENDES LICHT."



BAUFORM 6590



BAUFORM 6595



BAUFORM 6515





ED OPALGLASLEUCHTE

LED OPALGLASLEUCHTEN

"LICHT BRINGT LEBEN -LICHT BRINGT SICHERHEIT."

www.argon-lighting.de/led-opalglasleuchte/bauform-5375

BAUFORM 5357



BAUFORM 5221K1



BAUFORM 5600



GESCHÄFTSADRESSE: Zieglerstraße 19 33161 Hövelhof

Fon 05257.9 88 90-0 Fax 05257.9 88 90-45 E-Mail info@argon-lighting.de Web www.argon-lighting.de