

30.10.2009

ESYLUX Energiespar-Strahler EST bringen Licht ins Dunkel und sparen Geld

Anspruchsvolle Architektur stellt uns immer wieder vor neue Aufgaben. Stets geht es darum, eine Beleuchtungslösung zu finden, die der spezifischen Nutzung und den architektonischen Besonderheiten jedes einzelnen Objekts gerecht wird.

Ob als Wand-, Decken- oder Erdspeißstrahler in 10-36 Watt Ausführung, die EST Serie von ESYLUX ist universell einsetzbar. Sie passt sich aufgrund des ansprechenden Designs jeder Architektur an und kann deshalb sowohl bei Neubauten als auch zur Umrüstung bestehender Gebäude eingesetzt werden. Hofeinfahrten, Wege, Häuserfronten, Carports, Parkplätze, Gärten, Werbe- und Informationstafeln und vieles mehr können effektiv und kostengünstig beleuchtet werden.

Die hohe Effizienz der EST Energiespar-Strahler ermöglicht den Austausch von Leuchten mit Glühlampen und Halogenstrahlern ohne Einbußen der Beleuchtungsstärke bei bis zu 80% Energieersparnis. Die EST-Strahler werden mit Energiesparlampen bestückt. Die lange Lebensdauer (10-15 fache einer Glühlampe) und der geringe Energieverbrauch (rund 1/5 einer Glühlampe) bei gleicher Lichtausbeute machen die Energiesparlampen zum Spartopf.

Beispielsweise hat ein EST-Strahler mit 26 Watt dieselbe Lichtausbeute wie ein Halogenstrahler mit 150 Watt Leistung.

Durch die längere Lebensdauer der Leuchtmittel ergibt sich noch zusätzlich eine Kosteneinsparung durch längere Wartungsintervalle, bezogen auf den Leuchtmittelwechsel.

EST Energiespar-Strahler bieten Sicherheit durch ausgereifte und zuverlässige Technik in modernem Design. Das Gehäuse zeichnet sich durch seine UV-Stabilität, Witterungs- und Korrosionsbeständigkeit, sowie Langlebigkeit aus. So sind alle außenliegenden Schrauben in Edelstahlausführung.

Die Leuchten werden mit dem Einhand-Stecksockel schnell, einfach und dadurch kostengünstig montiert, der Installateur weiß dies zu schätzen.

Eine optimale Ausrichtung der Strahler und somit eine Anpassung an örtliche Gegebenheiten erfolgt durch 3 verstellbare Gelenke.

Die Leuchten erfüllen die Anforderungen der Schutzart IP 54 (Erdspeiß IP 44) und der Schutzklasse II.

Umfangreiche Möglichkeiten ergeben sich für den Fachmann in puncto Schilder- und Werbeflächenbeleuchtung mit dem neuen System des EST-Strahlers mit Wandausleger.

Das Gesamtgewicht des EST-Strahlers mit Wandausleger beträgt nur 1.250 g. Eine maximale Effizienz wird durch die Verwendung von elektronischen Vorschaltgeräten erzielt.

Ein individuell kürzbarer Wandarm sorgt für die Anpassung an die zu beleuchtende Fläche bzw. das Werbeschild.

Wie auch bei allen anderen Typen des EST-Programms besitzt der Wandausleger einen Einhandstecksockel für eine schnelle und einfache Montage.

ESYLUX Produkte sind über den Elektro-Fachgroßhandel erhältlich.

Abdruck frei, Beleg erbeten 10/2009

Kontakt:

ESYLUX GmbH - An der Strusbek 40 - D- 22926 Ahrensburg - E-Mail: info@esylux.de - www.esylux.com