

Schuch

In Amber erstrahlen

[17.10.2017] Leuchtmittel in der Lichtfarbe Amber gelten als besonders effizient, sicher und gemütlich. Der Leuchtenanbieter Schuch bietet jetzt beinahe sein gesamtes Außenbeleuchtungsportfolio in der neuen Lichtfarbe an.

Die Firma Schuch bietet jetzt nahezu ihr komplettes Außenbeleuchtungsprogramm in der Sonderlichtfarbe Amber an. Dabei erreichen die Leuchten laut dem Unternehmen eine wesentlich längere Lebensdauer als konventionelle Natriumdampf-Hochdruck-Leuchtmittel (NAV). Wie der Anbieter meldet, wird das Licht mit der Farbe Amber bei einer Leuchttemperatur von 1.800 Kelvin deutlich weniger gestreut als weißes Licht mit einem hohen Blauanteil. So sorgt das gelbe Licht für eine bessere Sicht und somit höhere Sicherheit. Es sei deshalb besonders geeignet für die Beleuchtung von Hafenanlagen, Container-Terminals, Verladestationen oder Schleusenanlagen. Außerdem werde es weniger in den Nachthimmel gestreut und sei aufgrund des geringen Blauanteils das insektenfreundlichste Licht. Somit ist es laut Schuch auch für die Beleuchtung von Parkanlagen, für Bereiche, die an Natur- oder Landschaftsschutzgebiete grenzen sowie für Regionen, die als Sterneparks anerkannt werden wollen, gut geeignet. Ein weiterer Vorteil: gelbes Licht werde als warm, stimmungsvoll und gemütlich empfunden. Damit finde es besondere Akzeptanz bei der Altstadtbeleuchtung.

(me)

Stichwörter: Energieeffizienz, ABB, Beleuchtung, Schuch