

Bad Homburg, Hessen

Ausgangssituation:

Die Kurstadt Bad Homburg im Land Hessen verfügt über zahlreiche stadtbildprägende Leuchten in historischer Optik.

Kundenwunsch und Auftrag:

Die bestehenden Quecksilberdampf- und Natriumdampflampen sollten großflächig auf LED-Licht umgerüstet werden. Mittels LED-Einbausätze sollten die veraltete Beleuchtungstechnik vor Ort umgerüstet werden.

Die Lösung von BRAUN:

An die Stadt Homburg wurden mehr als 700 LED-Einbausätze des Typs His.lux®- 4er geliefert. Die hermetisch dichte Bauweise des Moduls, eine blendfreie Optik und eloxierte Kühlkörper zeichnen den bewährten His.lux®-Einbausatz aus. Zuverlässiger Betrieb, Wartungsfreiheit und der einfache, schnelle Austausch brachten der Firma BRAUN den Zuschlag dieser Ausschreibung.

