

HADLER

Shopbeleuchtung
Store lighting
Leuchtenburg Kahla

Luxsystem®

LEUCHTENBURG KAHLA CASTLE LEUCHTENBURG

Bauherr Property owner
Stiftung Leuchtenburg e.V.

Architekt Architect
Bauconsult-Hermsdorf mit Silke Loose,
Freie Architektin

Lichtplanung Light planning
Anke Augsburg Licht

Ort Location
Seitenroda

Leuchtentyp Luminaire type
SL 20.2





Gesucht haben wir ein Lichtband für die Shopbeleuchtung im Museum. Gefunden haben wir eine elegante Leuchte mit minimalen Außenmaßen.

Die Leuchtenburg, im thüringischen Kahla gelegen, ist bekannt als „Königin des Saaleetals“ und ein unverzichtbares Denkmal von öffentlichem Interesse für die Region des Saaleetals. Sie besitzt Leitfunktion für den Tourismus und beherbergt ein bedeutendes Museum mit Besucherzentrum. Die polygonalen, lichtdurchfluteten Innenräume des neu entstandenen Gästegebäudes wurden vom Lichtplanungsbüro mit einem nicht gleichmäßig gesetzten Leuchtenraster versehen.

Diesen Gestaltungsgedanken entwickelten die Lichtplaner bereits beim Besuch des Gebäudes im Rohbauzustand. Mit dem Lichtband SL 20.2 von Luxsystem wurden Lichtflächen und Lichtfelder gestaltet. Die Leuchtstärke der Lichtfelder soll das Tageslicht noch übertrumpfen, damit die Hauptaufgabe, die Inszenierung der Shopbeleuchtung des Museums und des Bistros, erfüllt werden kann.

We were looking for a linear lighting system to illuminate our store in the museum. We found an elegant luminaire with the required minimal dimensions.

The Leuchtenburg, located in the Thuringian town of Kahla, is known as the „Queen of the Saale Valley“ and is one of the main monuments of public interest in the Saale Valley region. It has a leading role in tourism and housing an important museum with a visitor centre. The polygonal, light-flooded interiors of the new guest building are the work of the lighting design office, which fitted an unevenly-set luminaire louvre.

The lighting designers developed this design idea when they visited the building at a time when it was still a shell construction. The light surfaces and light fields were designed with the SL 20.2 light band from Luxsystem. The luminous intensity of the light fields is intended to outstrip daylight, so that the main task of the lighting, namely to draw attention to the museum shop and bistro, is fulfilled.





HADLER GmbH

Fritzlärer Straße 19

34587 Felsberg-Neuenbrunslar

Tel.: +49 5662 9399-0

Fax: +49 5662 9399-29

E-Mail: info@hadler-gmbh.de

Internet: www.luxsystem.com

Luxsystem[®]