

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **106 (2015)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

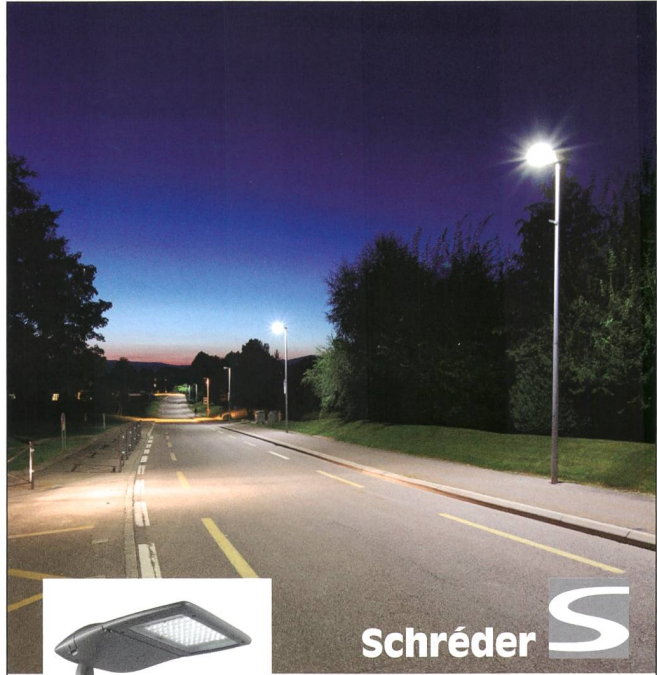
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ihre Lieferanten und Dienstleister auf:  
**www.sourcinginfo.ch**



Schröder

# AMPERA

LA SOLUTION LED POUR UN  
INVESTISSEMENT OPTIMISÉ

La gamme AMPERA fixe de nouvelles références en matière d'éclairage LED en proposant une solution performante et flexible qui garantit le retour sur investissement le plus rapide. Grâce à une efficacité supérieure, une grande longévité et un besoin de maintenance insignifiant, la gamme AMPERA permet de minimiser le coût global d'une installation pendant toute sa durée de vie.

#### Caractéristiques clés :

- Conception inédite à forte valeur ajoutée
- 3 tailles pour une grande flexibilité et une cohérence esthétique
- LensoFlex®2: 9 photométries performantes
- Large gamme de puissances: de 1'200 à 32'600 lumen
- ThermiX®: résiste à des températures nocturnes élevées (Ta 50°C)



SECURITÉ



BIEN-ETRE



ÉCONOMIES



DURABILITÉ



SOLUTIONS

[www.schreder.ch](http://www.schreder.ch)

**Schröder Swiss SA**  
ZI de l'Ecorcheboeuf | CH-1084 Carrouge  
T +41 21 903 02 35 | F +41 21 903 02 35  
[info@schreder.ch](mailto:info@schreder.ch)

[www.catalogueschreder.ch](http://www.catalogueschreder.ch)

**Schröder Swiss SA**  
Rte. de Chandoline 27 | CH-1950 Sion  
T +41 27 456 28 61 | F +41 27 456 28 62  
[sion@schreder.ch](mailto:sion@schreder.ch)



LITECOM  
ready

 **ZUMTOBEL**

## Liberté de configuration.

**LIGHT FIELDS evolution** équipé de la technologie **tunableWhite** – Avec l'élargissement de cette famille de luminaires, Zumtobel propose désormais une solution d'éclairage personnalisable que l'on peut adapter en fonction de ses préférences personnelles; cela simplifie du même coup d'autant la tâche des bureaux d'études. La technologie **tunableWhite** autorise une adaptation flexible à la disposition dans une pièce comme aux besoins de l'utilisateur et s'ajuste aux changements de luminosité intervenant au cours d'une journée ou d'une saison.