



Produits  
Projets  
Conception de lumière

Contact  
myERCO  
Téléchargements

---

Restaurant Guillaume at Bennelong, Opéra de Sydney



## Restaurant Guillaume at Bennelong, Opéra de Sydney

Architecte Jørn Utzon, Dale Jones-Evans  
Bureau d'études Barry Webb Design Pty Ltd, Barry Webb, Matt Tindale  
Photographe Ian Barnes, Sydney  
Lieu du projet Sydney

Sous la voilure formée par le toit de l'opéra de Sydney, (oe)uvre de l'architecte danois Jørn Utzon, le restaurant "Guillaume at Bennelong" présente la fine fleur de la cuisine française dans une atmosphère lumineuse impeccable - grâce au Light System DALI.



l'opéra de Sydney est non seulement le plus célèbre édifice australien, mais il abrite également sous une toiture en coquilles de béton recourbées comme des voiles l'un des meilleurs restaurants du continent. Amateurs d'opéra, touristes, hommes d'affaires et fins gourmets viennent s'y régaler d'une cuisine française raffinée dans une ambiance sans pareille - désormais mise en lumière de manière adéquate par un nouveau dispositif d'éclairage Light System DALI.



Cette solution d'éclairage inhabituelle dotée de la technique DALI utilise des projecteurs Optec pour lampes halogènes basse tension comme Light Clients. Montés en grappes sur des poteaux élancés disposés de manière aléatoire dans la salle, ils sont soigneusement focalisés sur les différentes tables afin de les soumettre à l'éclairage non-éblouissant d'une lumière halogène brillante, qui restitue fidèlement les couleurs. Les convives peuvent ainsi nourrir leur cinq sens des différents mets, boissons et décorations qui les entourent.



Le système de gestion de la lumière DALI permet d'agir sur l'éclairage du restaurant dans deux dimensions scénographiques : dans l'espace, le choix des scènes correspondant aux diverses configurations des tables s'effectue par pression tactile ; dans le temps, le niveau d'éclairage réglé par la fonction horloge s'adapte automatiquement aux variations de lumière naturelle à l'extérieur de la salle, limitée uniquement par de grandes fenêtres panoramiques. Avec le système DALI, chaque Light Client est adressable individuellement. En d'autres termes : en dépit des distances variables entre les projecteurs et les tables, il est possible d'obtenir des éclairages homogènes et ce, en toute simplicité à partir d'un ordinateur portable et du logiciel intégré Light Studio.

### Guillaume at Bennelong Restaurant

Adresse :  
Sydney Opera House  
Bennelong Point  
Sydney NSW 2000

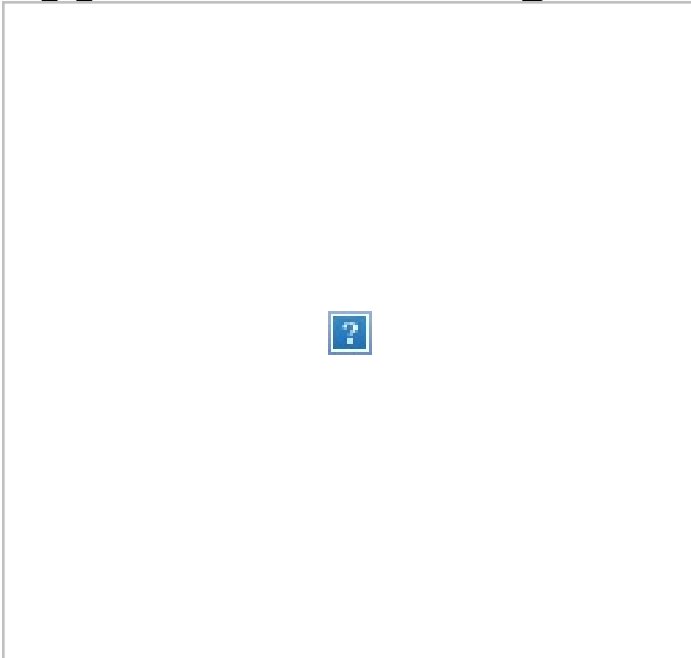
Restaurant :  
Tél. : +61 (0)2 9241 1999  
Fax : +61 (0)2 9241 4477  
Email: [enquiries@guillaumeatbennelong.com.au](mailto:enquiries@guillaumeatbennelong.com.au)  
[www.guillaumeatbennelong.com.au](http://www.guillaumeatbennelong.com.au)

Architecte de l'Opéra (1957-1973):  
Jørn Utzon

Transformation du restaurant (2001) :  
Dale Jones-Evans, Surry Hills, NSW

Etudes d'éclairage : Barry Webb Design, Sydney; Barry Webb, Matt Tindale

## Appareils d'éclairage utilisés



### **Rails conducteurs et boîtiers de sortie ERCO** **Rails lumière et structures d'éclairage**

- [Les rails conducteurs ERCO fournissent l'énergie nécessaire pour faire resplendir les espaces](#)

Optec



### **Optec** **Appareils d'éclairage pour rails lumière**

- [Optec, le projecteur pour toutes les situations](#)

## Produits

- [Intérieur](#)
- [Extérieur](#)
- [Tous les produits](#)
- [Nouveaux produits](#)
- [Product Finder](#)
- [Configurateur rails conducteurs](#)
- [Light Finder](#)

## Carrière

- [Carrière chez ERCO](#)
- [Offres d'emploi](#)
- [Élèves & étudiant\(e\)s](#)
- [Débutant\(e\)s](#)
- [Professionnels](#)
- [Professionnels dans les sociétés de distribution](#)
- [Des collaborateurs de ERCO](#)

## Projets

- [Work - Éclairage pour bâtiments administratifs et de bureaux](#)
- [Culture - Éclairage pour musées et galeries](#)
- [Community - Éclairage pour bâtiments publics](#)
- [Public & Outdoor - Lumière pour façades, chemins et autres](#)
- [Contemplation - Éclairage pour bâtiments sacrés](#)
- [Living - Éclairage pour espaces d'habitation](#)
- [Shop - Éclairage d'environnements commerciaux](#)
- [Hospitality - Éclairage pour hôtels et restaurants](#)
- [Tous les projets](#)

## myERCO

- [Liste de favoris](#)
- [S'identifier](#)
- [S'enregistrer](#)

## Conception de lumière

- [Work - Éclairage pour bâtiments administratifs et de bureaux](#)
- [Culture - Éclairage pour musées et galeries](#)
- [Community - Éclairage pour bâtiments publics](#)
- [Public & Outdoor - Lumière pour façades, chemins et autres](#)
- [Contemplation - Éclairage pour bâtiments sacrés](#)
- [Living - Éclairage pour espaces d'habitation](#)
- [Shop - Éclairage d'environnements commerciaux](#)
- [Hospitality - Éclairage pour hôtels et restaurants](#)
- [Savoir lumière](#)

## Sur ERCO

- [L'entreprise](#)
- [Greenology](#)
- [Nos dernières récompenses en date](#)

## Contact

- [Consultation](#)
- [L'éducation](#)
- [Presse](#)
- [S'abonner à la Newsletter](#)

## Téléchargements

- [Données conceptuelles et Médias imprimés](#)

## Inspiration

- [Sommaire](#)
- [Éclairage pour les gares](#)
- [Musées : La lumière à l'extérieur](#)
- [Éclairage pour bureaux modernes](#)
- [Technologie 48 V](#)
- [Innovations Vlog](#)
- [Casambi Bluetooth](#)
- [ERCO individual](#)
- [Magazine ERCO Lichtbericht : abonnez-vous gratuitement](#)
- [Fournisseur de la Cour royale britannique](#)
- [Demander le Programme ERCO](#)
- [L'ouvrage d'ERCO 'Positions de lumière'](#)

[0 Référence panier myERCO Demander une offre](#)