



**PHILIPS**

Освещение  
для ГОСТИНИЦ



Измените  
**впечатления**  
**Ваших гостей**



# Создайте незабываемую атмосферу для Ваших гостей

Невозможно переоценить значение запоминающегося посещения гостиницы, не только потому, что Ваши гости снова вернутся к Вам, но также с точки зрения Вашего бренда. В мире социальных сетей люди немедленно делятся своим положительным опытом. Поэтому сейчас, как никогда раньше, создание гибкого, привлекательного и экологически благоприятного пространства становится важнейшей задачей.

Светодиодные осветительные системы находятся в самом сердце современной революции в гостиничном бизнесе; они дают нечто большее, чем просто освещение. Они преображают гостиницы, рекреационные салоны, курортные комплексы и казино.

**Сделайте посещение Ваших гостей запоминающимся благодаря гибкому освещению**

Хорошее освещение вызывает чувство комфорта и надолго остается в памяти посетителей. Используйте его, чтобы создать атмосферу, подчеркнуть различные настроения и сформировать индивидуальные впечатления у Ваших гостей.

**Экономия электроэнергии и сокращение эксплуатационных расходов благодаря светодиодным устройствам**

Светодиодные осветительные приборы потребляют меньше электроэнергии по сравнению с обычными лампами, что приводит к уменьшению выделения углерода и сокращению Ваших расходов. Однако при использовании интеллектуальных устройств управления вместе со светодиодными приборами Вы можете сэкономить еще больше, освещая только те зоны, которые нужно. В этом случае экономия электроэнергии достигает 75% без ухудшения качества света.

**Обеспечьте устойчивость Вашего бизнеса вместе с ведущим мировым поставщиком**

Став партнером Philips, Вы обеспечите устойчивость всего Вашего гостиничного хозяйства и развитие Вашего бренда. У нас есть решения для всех помещений Вашей гостиницы, и мы готовы помочь Вам в реализации проектов по всему миру.

Пусть Ваши гости навсегда запомнят время, проведенное в Вашей гостинице.

**20 различных образов**

в сердце  
Нью-Йорка



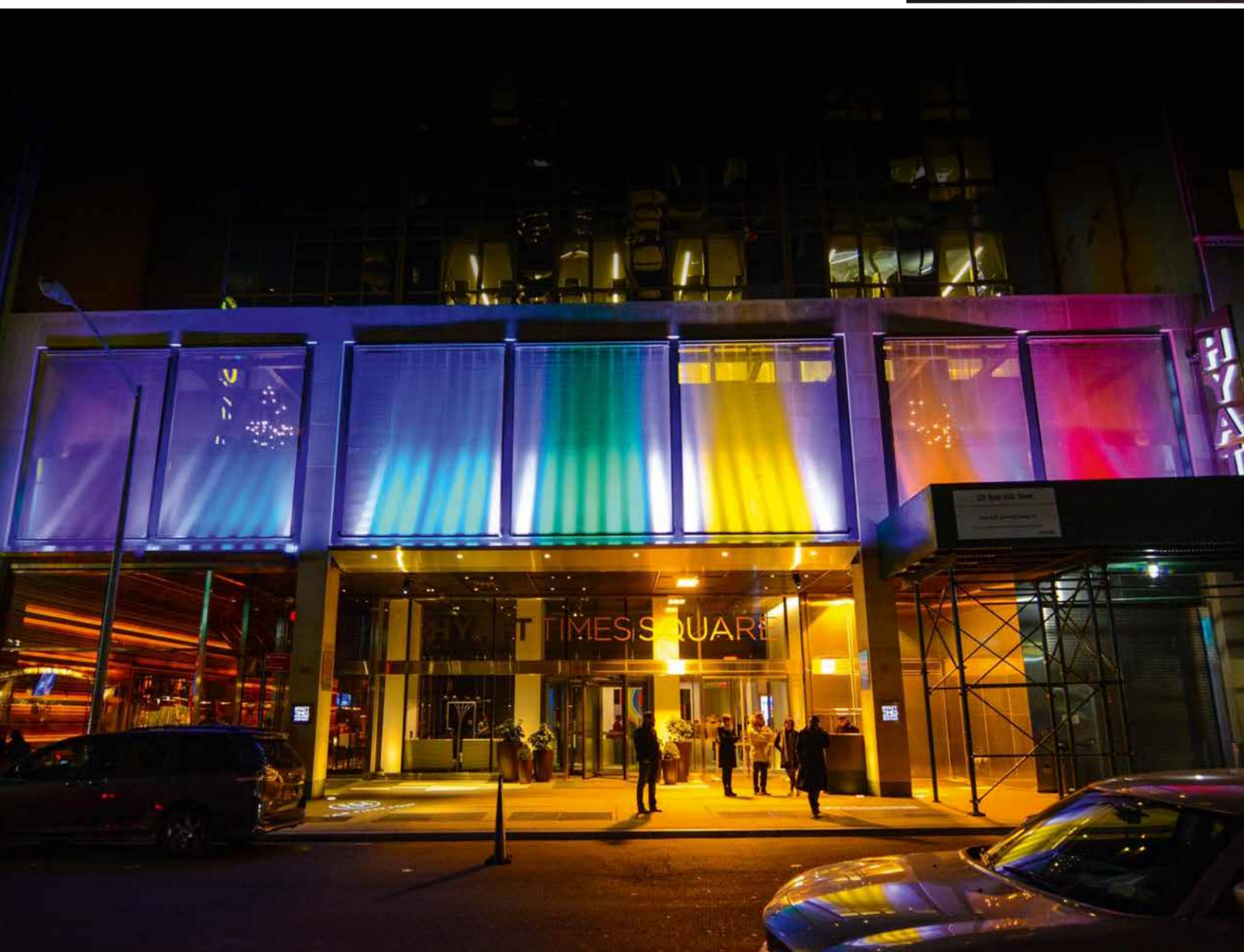
**Hyatt Times Square Hotel**

Нью-Йорк, США

Со своей суматохой и рекламными щитами Таймс-сквер является воплощением Нью-Йорка. Отель Hyatt, открывшийся в 2013 году, находится на авансцене, в самом центре событий.

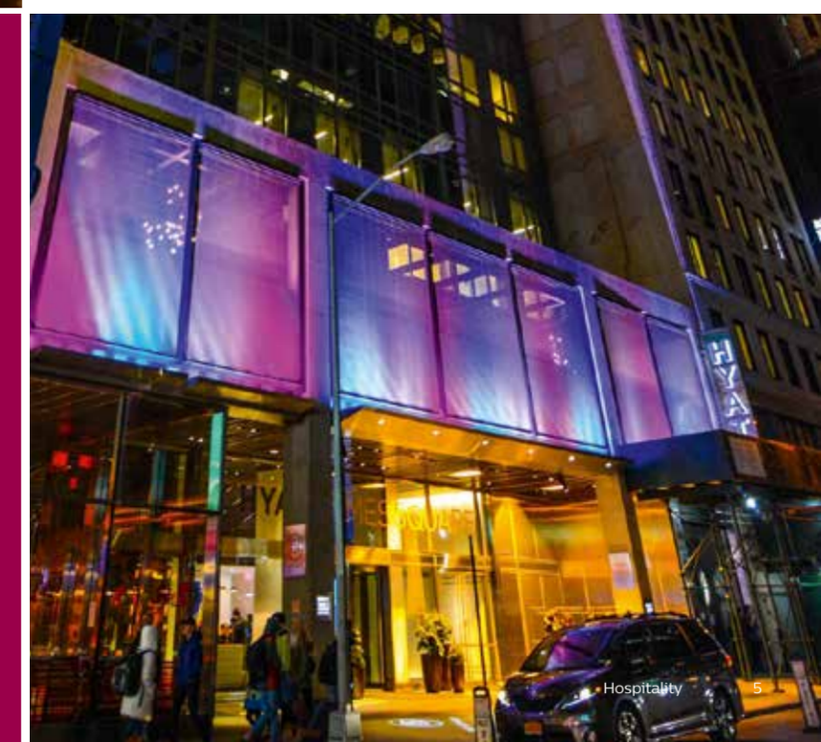
Престижному отелю нужен вход, который говорил бы сам за себя, поэтому в задании на разработку дизайна было сказано о блеске «Большого яблока». Выбор Йосуке Хираива из компании Domingo Gonzalez Associates пал на светодиодное освещение от компании Philips, которое позволило создать прозрачную сеть над центральным входом в гостиницу.

Хираива запрограммировал 20 различных световых схем для разных времен года и событий – калейдоскоп света и цвета в сердце Нью-Йорка.



Это было новое здание, и мы хотели, чтобы оно выглядело свежо. **Сейчас трудно поверить, как мало усилий требуется для создания этого поразительного эффекта смены цветов».**

Йосуке Хираива, дизайнер освещения компании Domingo Gonzalez Associates



# На пути к вершине

С высокотехнологичными  
системами управления



## Burj Khalifa, Дубай, ОАЭ

Башне Burj Khalifa принадлежит много рекордов. Это самое высокое здание в мире с самыми быстрыми лифтами, плавательным бассейном и смотровой площадкой, расположенными на самой большой высоте. Не так широко известны, но от этого не менее важны высокотехнологичные системы управления знаменитой 828-метровой башни.

Решение должно было иметь модульную распределенную структуру, включающую все внутреннее и наружное освещение. Кроме того, оно должно было быть интеллектуальным и поддерживать функции сложного программирования.

Что получилось в результате? Функциональное и регулируемое освещение, полностью соответствующее роскошному имиджу здания. Яркость освещения во всем здании регулируется: от вестибюля до гостиницы Armani Hotel, жилых помещений и даже смотровой платформы.



**Создание системы  
управления  
освещением  
высочайшего здания  
в мире само по себе  
непростая задача,**

однако это комплексное решение открыло дополнительные удивительные возможности.



# Время шоу в Оклахоме



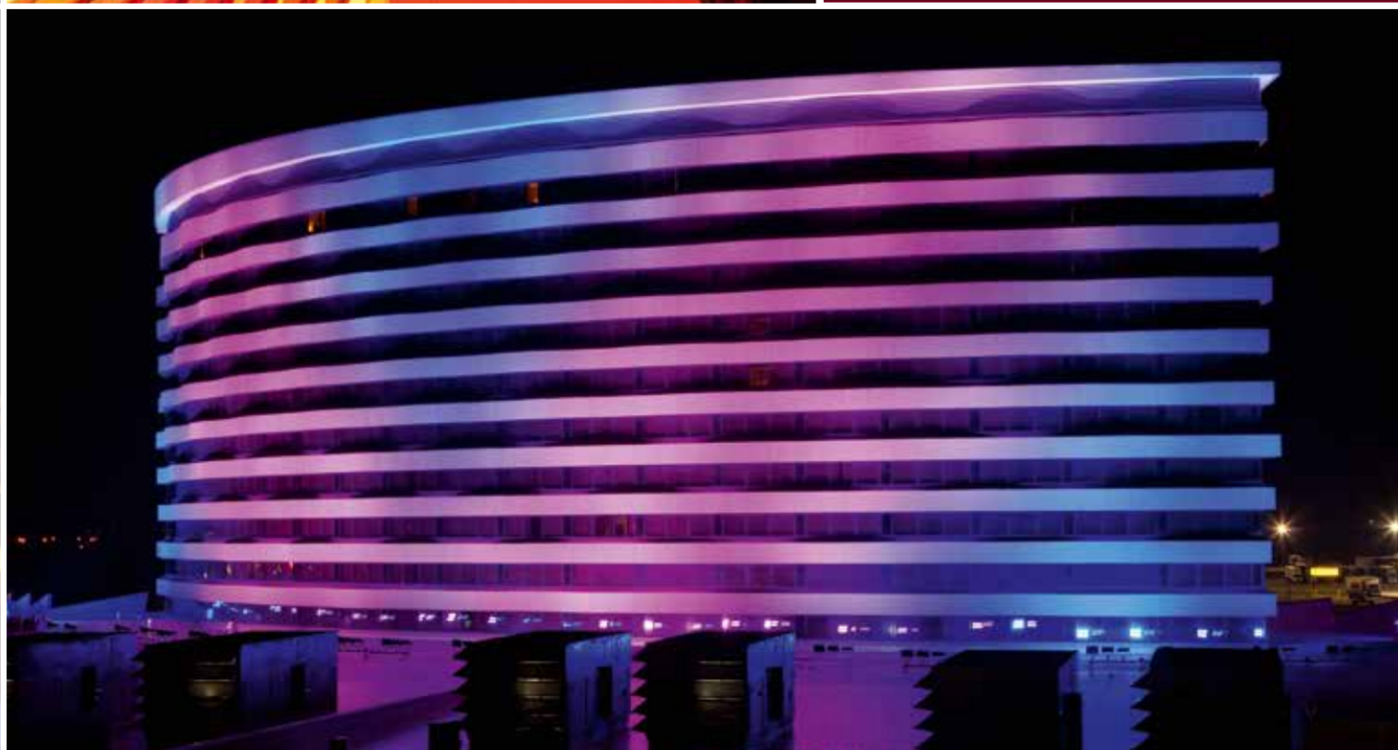
Знаковое  
здание,  
**меняющее**  
свой облик

## Choptaw Casino Resort

Дьюрант, штат Оклахома, США

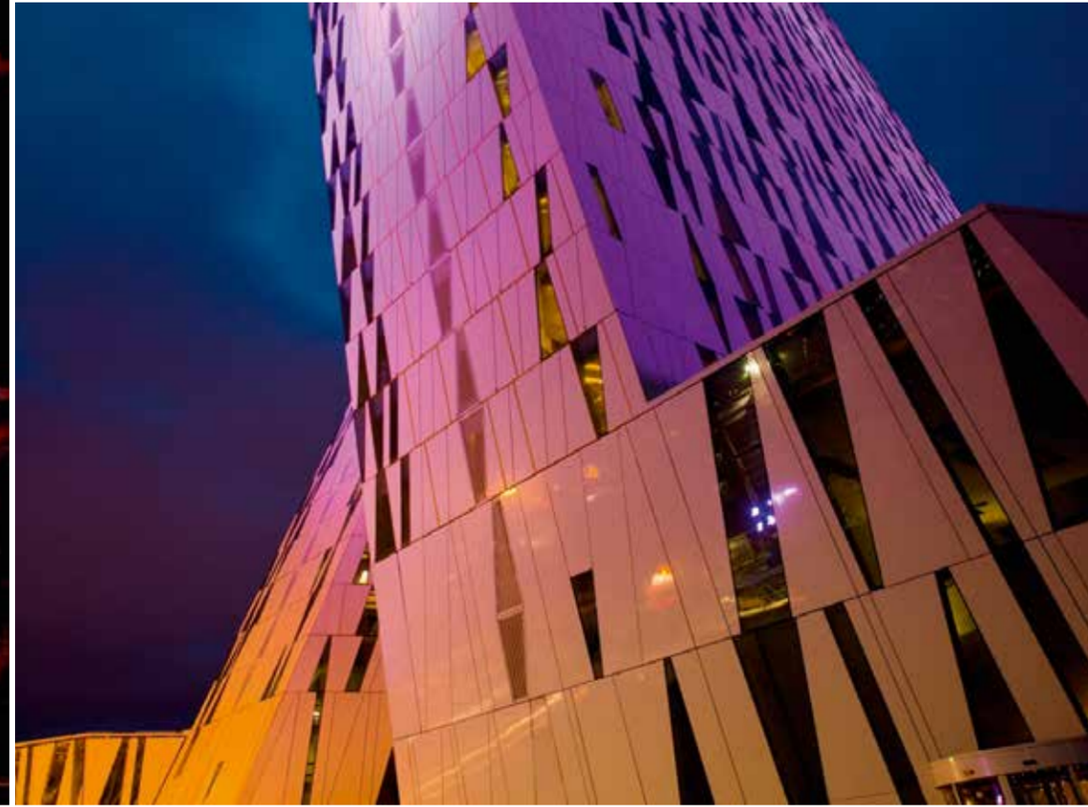
Динамичное новое освещение Choptaw Casino превратило это рекреационное заведение в притягательный маяк, заметный на расстоянии многих миль на фоне пейзажа штата Оклахома.

Волнистый фасад здания был разработан дизайнерами компании Visual Terrain, которые выбрали светодиодное освещение за его долгий срок службы, низкое энергопотребление и минимальную стоимость технического обслуживания. Благодаря простому цифровому управлению световая система открывает большой простор для принятия креативных решений. Здание Choptaw оживляют 17 различных световых шоу, которые меняются через каждые полчаса на протяжении ночи.





# Скандинавский гигант, притягивающий взгляды



Компания Philips смогла предоставить готовое решение в очень сжатые сроки. Без нее мы никогда не смогли бы реализовать нашу идею на практике».

Мортен Топп, менеджер по работе с ключевыми клиентами компании Comtech



## **Bella Sky Comwell Hotel,** Копенгаген, Дания

Одна из крупнейших гостиниц Скандинавии с 812 номерами, копенгагенская Bella Sky Comwell, открылась в 2011 году. Печатающее здание было спроектировано архитектурной компанией 3XN, которая стремилась задать новое направление стиля.

В партнерстве с Comtech они создали залитый светом фасад со световым выходом в тысячи люмен и широкой световой проекцией. Осветительные приборы Philips равномерно освещают фасад здания и способны залить его миллионами ярких цветов. Для особых событий гостиница выбрала полдюжины различных цветовых комбинаций, меняющихся раз в семь секунд.

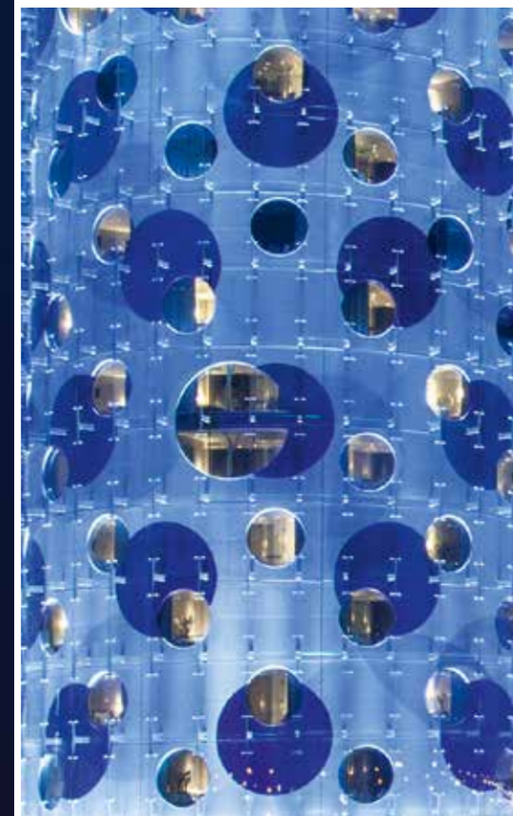
# Яркая звезда на голландском небосклоне

**Fletcher Hotel,**  
Амстердам, Нидерланды

Удивительное цилиндрическое здание, Fletcher Hotel Amsterdam, возвышается над окружающими дорогами и полями. Завершенная в 2013 году, эта достопримечательность хорошо видна с большого расстояния и известна благодаря своему оригинальному освещению.

Спроектированное архитекторами Benthem Crouwel здание заключено в 4 050-метровую оболочку, изумляющую посетителей и прохожих и скрывающую под собой множество этажей.

Создание осветительного решения для здания такой необычной формы было сложной задачей. Светильники Philips eW Graze отличаются очень тонкой конструкцией и обеспечивают доступ для мытья окон. Светодиодное освещение холодных тонов подчеркивает нежный синий и серый цвета стекла и бетона. Ночью здание кажется серебристым на фоне темного неба.



Благодаря  
этому световому  
решению  
**от здания  
гостиницы просто  
невозможно  
отвести взгляд».**

Юрген Бал, дизайнер освещения,  
компания Livingprojects



# Праздник света **КРУГЛЫЙ ГОД**

## **Crowne Plaza Hotel**

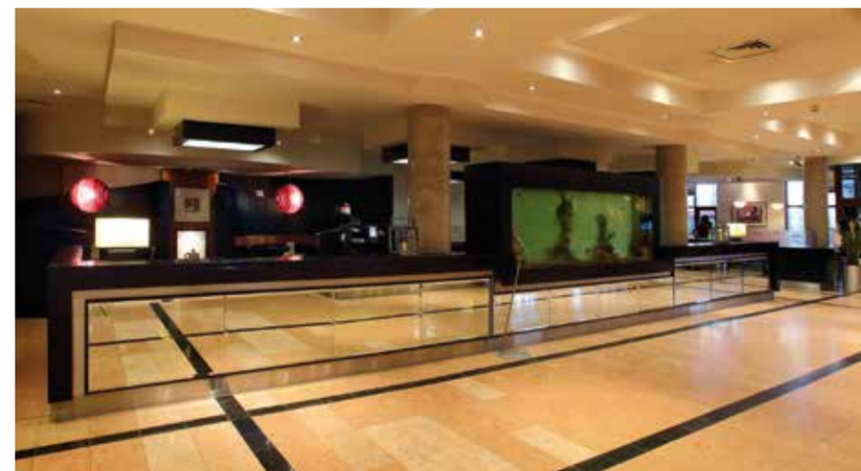
Dubai Festival City, Дубай, Объединенные Арабские Эмираты

Благодаря своей изысканной изогнутой конструкции и яркому наружному освещению отель Crowne Plaza определяет облик комплекса Dubai Festival City с 2007 года.

Владельцам нужно было решение, подчеркивающее узнаваемый облик здания отеля. Целью проекта по переоборудованию также было уменьшить эксплуатационные расходы, снизить энергопотребление и тепловыделение и создать надежное и не требующее большого технического обслуживания освещение.

Входящий в InterContinental Group отель Crowne Plaza выбрал энергосберегающее решение, которое вместе с системой управления позволяет отелю программировать свое внешнее освещение и менять отображаемые цвета. Это просто идеально для оживленного комплекса Dubai Festival.

Внутри было установлено энергоэффективное освещение взамен более чем 35 000 старых светильников, что помогло уменьшить годовой расход электроэнергии на 80%.



Теперь Crowne Plaza  
**может программировать  
свое внешнее  
освещение и менять  
отображаемые цвета.**



Целью этого проекта было создать уникальный яркий отель в прекрасном месте и обеспечить его работу в соответствии с современными экологическими требованиями».

Саймон Болдуин, директор по развитию, Scarlet Hotel



## Вдохновляющее освещение для живописного места

### **The Scarlet Hotel**, Корнуолл

Гостиница The Scarlet Hotel предлагает своим постояльцам потрясающие живописные виды, роскошные номера, лучшие развлечения и успокаивающие спа-процедуры. Короче говоря, это идеальное место для отпуска.

Компания Lightmaster-Direct, партнер Philips, создала освещение, которое не только повысило эффективность работы отеля, но и улучшило впечатления его гостей от пребывания в нем.

Система управления освещением Dynalite помогла снизить потребление энергии благодаря датчикам движения, которые приглушают освещение, когда оно не используется. В то же время зоны общего пользования стали ярче и уютнее, а освещение в номерах регулируется по желанию гостей. Приятные воспоминания о гостинице надолго останутся в памяти постояльцев. Стандартные настройки включают «естественный свет», «яркий свет», «расслабление», «ванна», «ночь», «балкон» и «выключить все».

# Переоборудование казино стало выигрышным решением



## The Star, Сидней, Австралия

Гостинично-игровой комплекс The Star City в гавани Дарлинг, Сидней, вложил миллионы в обширную программу переоборудования: от фасада здания и зон общего пользования до частных помещений для гостей. Новый рекреационный комплекс под названием The Star стал выдающимся примером того, как комплексное освещение изменяет общее восприятие объекта.

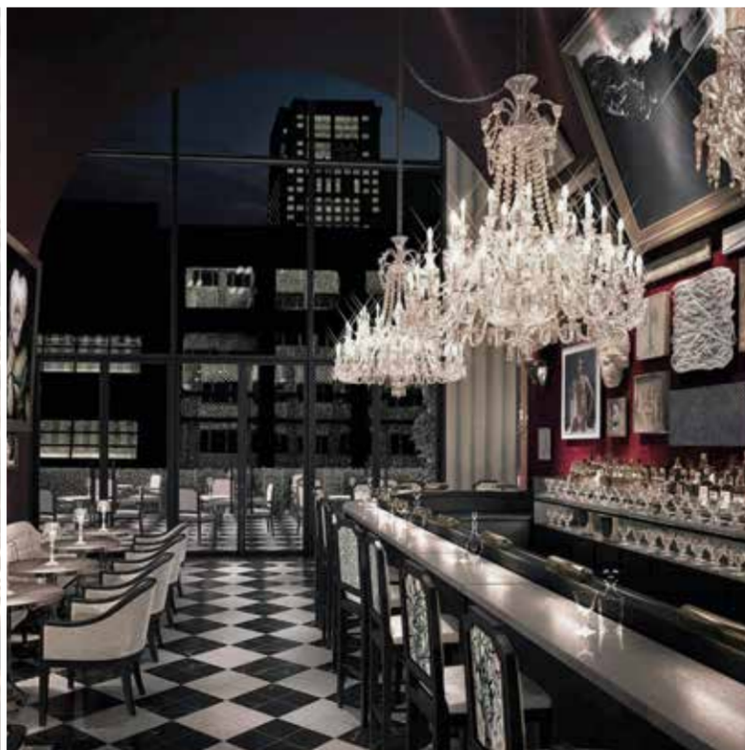
Посетители имеют возможность индивидуальной настройки освещения благодаря стеновым панелям Revolution, а также могут управлять работой жалюзи и кондиционированием воздуха.

Интеллектуальная система обеспечивает надежную подсветку полов казино, естественное освещение номеров отеля и потрясающую подсветку фасада здания. При этом все функции освещения регулируются посредством простой в эксплуатации системы управления.

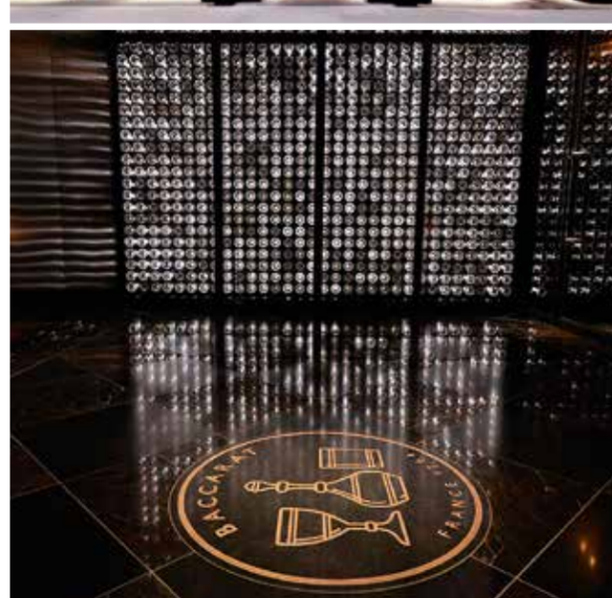
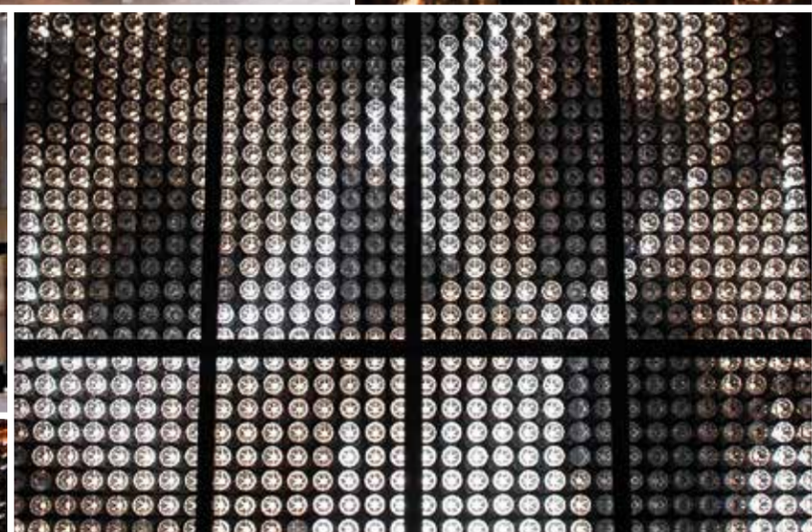
Установленная система освещения не наносит вреда окружающей среде. Светодиоды отличаются высочайшей энергоэффективностью, а датчики присутствия выключают освещение, когда оно не требуется.



**Посетители могут индивидуально регулировать освещение,** выбирая подходящие для себя настройки.



# Блеск стекла КАК ИСТОЧНИК ВДОХНОВЕНИЯ



## **Baccarat**, Нью-Йорк, США

Роскошная 50-этажная гостиница Baccarat в Нью-Йорке сочетает в себе парижскую эстетику с современным оснащением пятизвездочных номеров. Вдохновленные стеклянными шедеврами знаменитой компании проектировщики разработали концепцию стены переливающегося света.

Освещение гостиницы меняется в соответствии с тремя удивительными программами в течение 24 часов.

Программисты и инженеры компаний Sosolimited и Hypersonic Engineering & Design создали стену размером 4 x 6 метров, состоящую из 40 панелей. После этого они установили 1 824 предмета из стекла Harcourt и 40 гирлянд, каждая из которых оснащена индивидуально регулируемым полноцветным пикселем. Благодаря Philips Color Kinetics они смогли использовать майларовые трубки для отражения света от каждого светодиодного пикселя через стеклянную гроздь Harcourt.



Нашей целью было удивить посетителей, входящих в гостиницу».

Джон Ротенберг, партнер компании Sosolimited

# Новый облик туалетной комнаты



## Gallery TOTO, международный аэропорт Нарита, Япония

Поход в туалетную комнату в международном аэропорту Нарита, Япония, стал намного более интересным благодаря тому, что теперь она также стала демонстрационным залом японской компании TOTO, производящей сантехническое оборудование. Разработанные компанией Klein Dytham Architects, кажущиеся прозрачными световые экраны демонстрируют запрограммированные цветовые последовательности, соответствующие таким видам деятельности, как танец, катание на коньках или уборка. Хотя на первый взгляд может показаться, что посетителям не хватает уединенности, панели всех 10 отдельных кабинок полностью скрывают находящихся в них людей от царящей снаружи суеты аэропорта. Это одно из самых необычных применений световых решений Luminous Textile.



Туалетная комната стала похожей на галерею, **которая заставляет улыбнуться каждого».**

Архитекторы Астрид Кляйн и Марк Дитам

Фотографии: ©DAICI ANO

## Естественное мягкое освещение

создает идеальные условия для отдыха

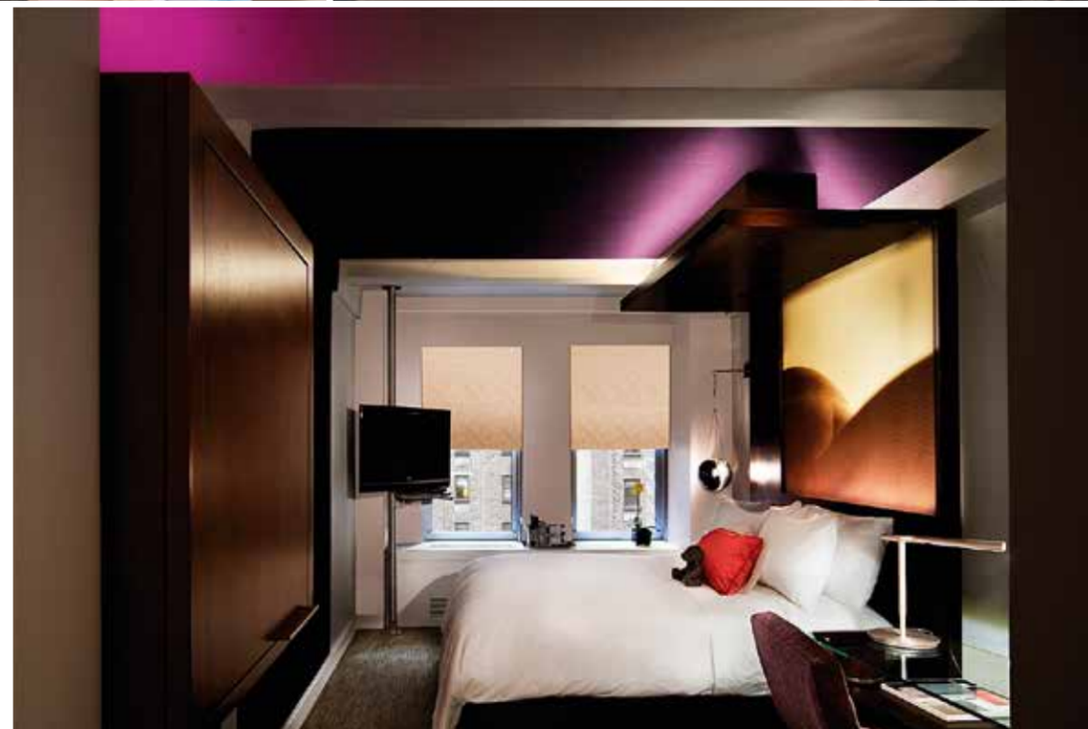


### W Hotel, Нью-Йорк, США

После переоборудования роскошного W Hotel на Манхэттене его номера, спа-залы и изысканные апартаменты стали уютными местами для отдыха и расслабления.

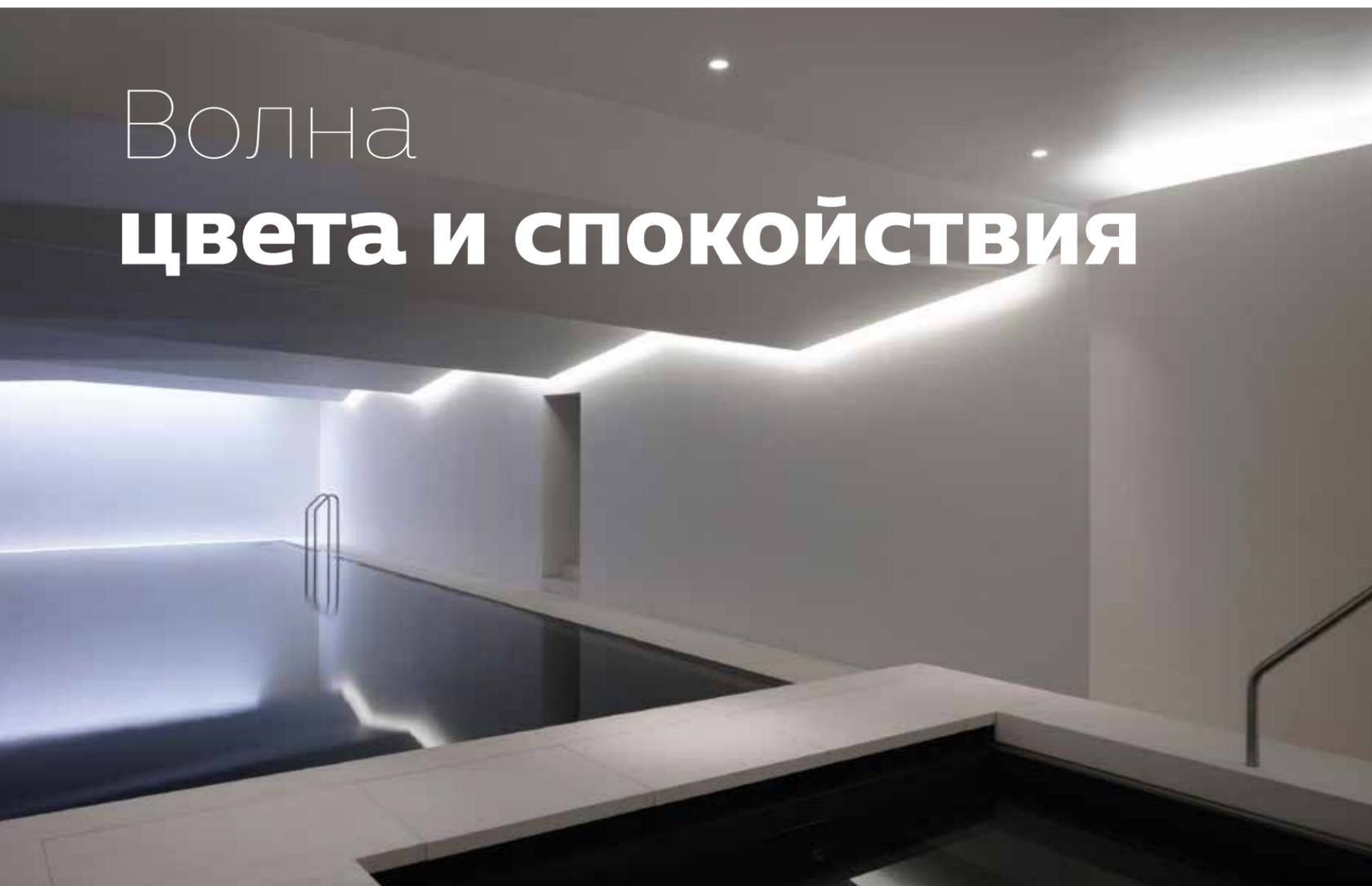
Чтобы подчеркнуть успокаивающий, вдохновленный природой дизайн интерьера, нью-йоркская компания, специализирующаяся на проектировании освещения, G2J Design скрытно установила более 3 000 погонных футов низкопрофильных светодиодных светильников белого света (2800 К) Philips. Светодиоды подсвечивают панели, которые в дневное время воспринимаются как художественные произведения, а ночью используются как световые короба.

Компания G2J также разместила осветительные приборы над балдахином кроватей, в декоративных акриловых панелях над изголовьем и над мини-баром для создания рабочего освещения. В качестве завершающего штриха светодиодные лампы были также установлены в оконных проемах, чтобы подчеркнуть шторы и наполнить комнаты мягким естественным светом.



Светодиоды подсвечивают панели, которые в дневное время воспринимаются как художественные произведения, а ночью используются как световые короба.

# Волна цвета и спокойствия



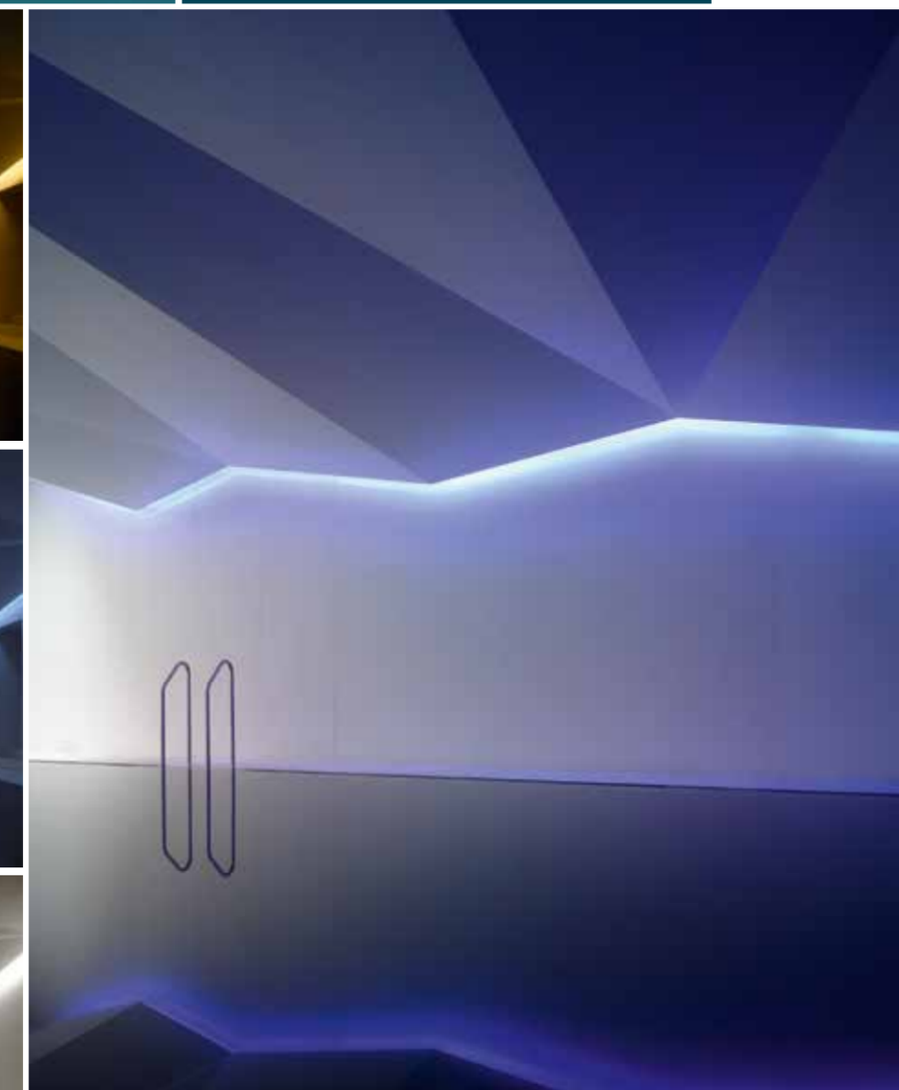
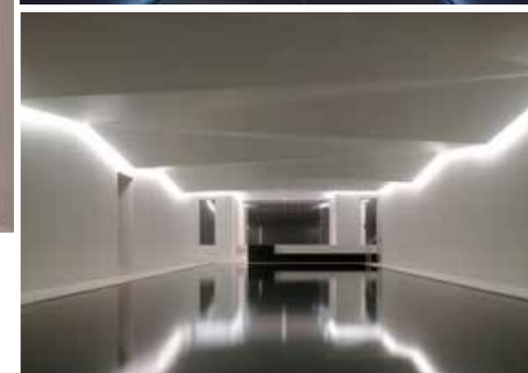
Образцовый  
проект  
освещения  
для бассейнов  
и спа-салонов».

Международная ассоциация  
проектировщиков освещения

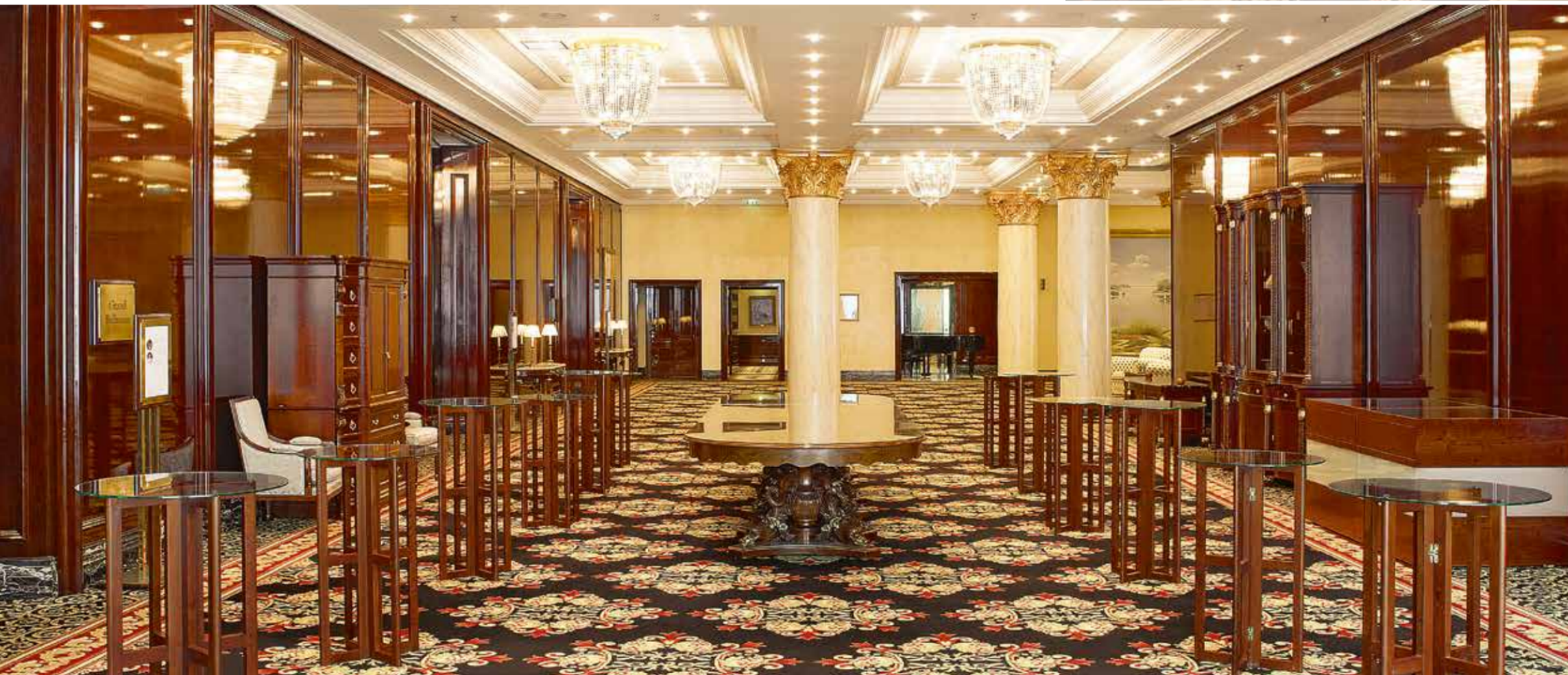
## Limerick House Spa, Лимерик, Ирландия

По мнению Международной ассоциации проектировщиков освещения (International Association of Lighting Designers), концепция Limerick House Spa заключалась в «создании ряда успокаивающих, гармоничных и расслабляющих зон на реконструируемом цокольном этаже».

Бассейн получил галогеновую подсветку по периметру посредством закарнизных светильников iColor Cove MX Powercore, которые направляют свет со стен и очерчивают профиль потолка световой линией теплого белого или контрастного цвета. Эксперты Международной ассоциации проектировщиков освещения назвали проект «Образцовым проектом освещения для бассейнов и спа-салонов».



# Больше эффект, меньше энергии



## Ritz-Carlton Hotel, Берлин, Германия

Берлинский Ritz-Carlton – это пятизвездочный отель, знаменитый своей неподвластной времени немецкой архитектурой. Естественно, отель придает большое значение созданию правильной атмосферы для своих постояльцев, поэтому новое световое решение должно быть впечатляющим. В то же время было важно сократить энергопотребление и выбросы CO<sub>2</sub>, а также свести к минимуму выделение тепла и расходы на обслуживание.

Было установлено около 415 люстр и 189 настенных ламп, при этом новые светодиодные лампы стали светить ярче, чем замененные ими обычные светильники, в результате чего коридоры стали выглядеть более привлекательно. Кроме того, долгий срок службы светодиодных ламп (от 150 000 до 200 000 часов) позволил значительно сократить расходы на обслуживание. В результате установки новой системы освещения отеля потребление электроэнергии снизилось до 75%.



Светодиодные лампы Philips обеспечили рациональность работы системы освещения без ущерба для его качества».

Маркус Шмидт, главный инженер, отель Ritz-Carlton



# История и будущее



## 8 Northumberland Avenue Лондон, Великобритания

Построенный в 1887 году отель по адресу 8 Northumberland Avenue имеет такую же яркую историю, как светодиодные лампы, которые освещают его сейчас. Отель был открыт после годичной реконструкции, включая установку изменяющих цвет светодиодных ламп в старом бильярдном зале и балльном зале.

Освещение было спроектировано специально для того, чтобы подчеркнуть архитектурные достоинства отеля. Помимо светильников Philips Color Kinetics ColorBlast были использованы установленные на направляющих прожектора и система управления от стороннего поставщика. Новая система освещения позволяет посетителям и персоналу настраивать цвета или программировать цветовые схемы, реагирующие на музыку.

Посетители  
и персонал могут  
настраивать цвета  
**или программировать  
цветовые схемы,  
реагирующие  
на музыку.**

# Волшебное многофункциональное пространство



## Renaissance Amsterdam Hotel, Амстердам, Нидерланды

Расположенный в историческом центре очаровательного Амстердама реконструированный отель Renaissance стал одной из его главных достопримечательностей. Уникальная церковь XVII века Коерпелкерк объединена с отелем; в ней проводятся мероприятия с числом участников до 700 человек. Здание оснащено системой динамического освещения RGB Philips Lighting, позволяющей посетителям регулировать освещение с использованием множества цветовых схем. Благодаря светильникам ColorBlast и ColorBlast 6 система имеет очень высокую производительность и способна создавать уникальную атмосферу для любого события одним нажатием кнопки.



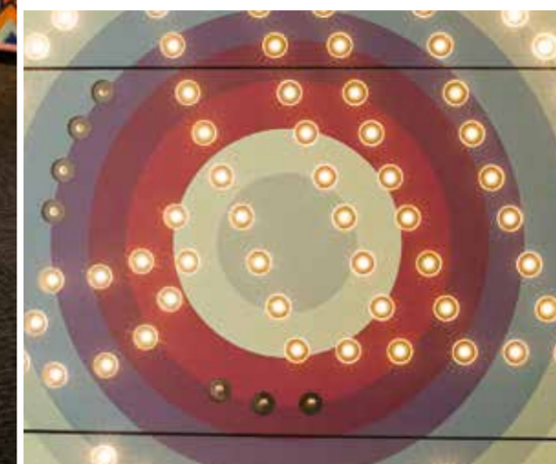
Одним нажатием кнопки мы можем создавать **совершенно разную атмосферу для любого события или мероприятия».**

Том Калам, генеральный менеджер Renaissance Hotel

# Потрясающие уникальные инсталляции

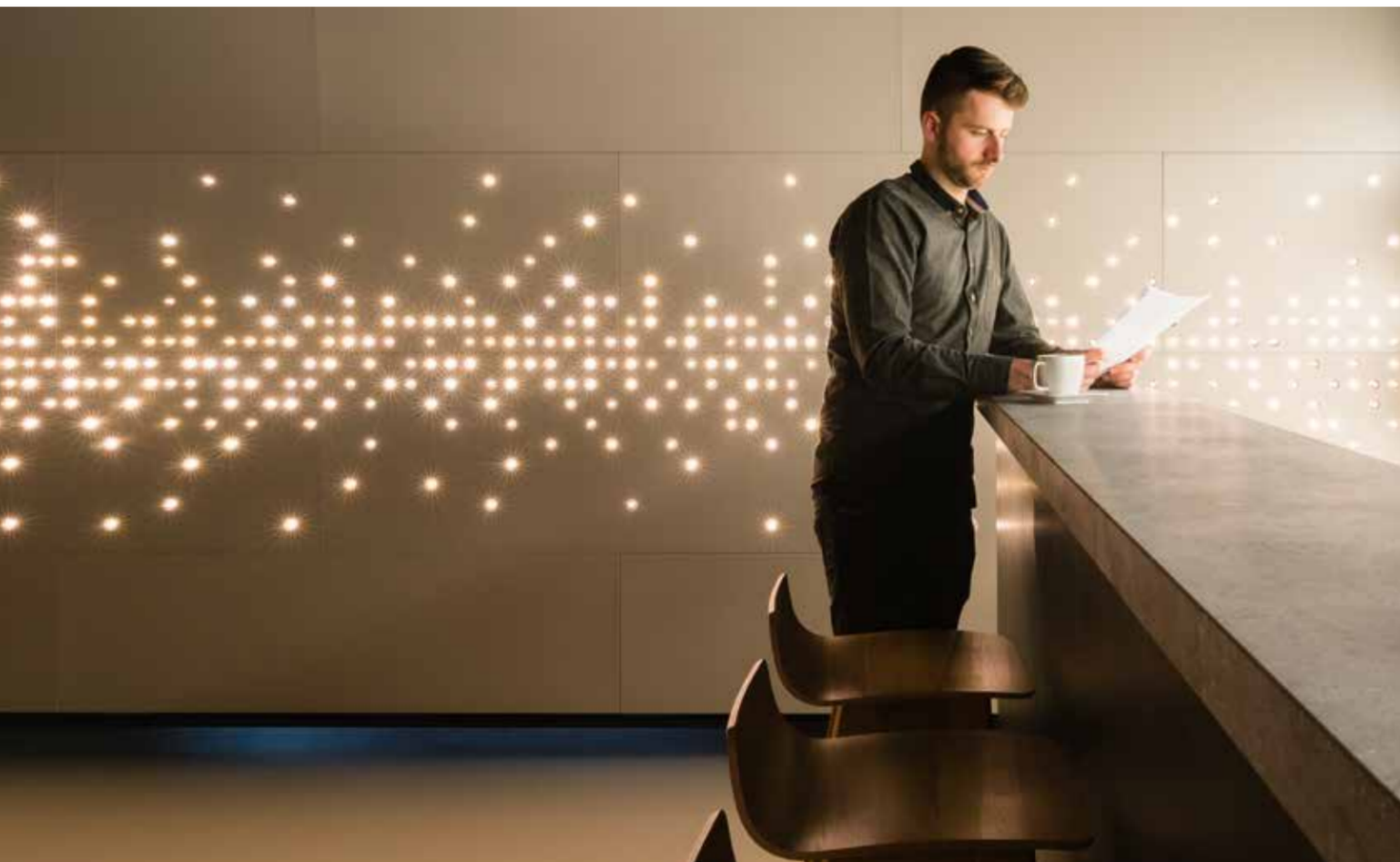
## «Полночный Шанхай», The Marriott Hotel, Шанхай, Китай

Благодаря системе Luminous Patterns это уникальное произведение, вдохновленное красотой всемирно известных достопримечательностей, надолго остается в памяти.



Это удивительное  
уникальное произведение  
**ВДОХНОВЛЕНО**  
всемирно известными  
достопримечательностями.

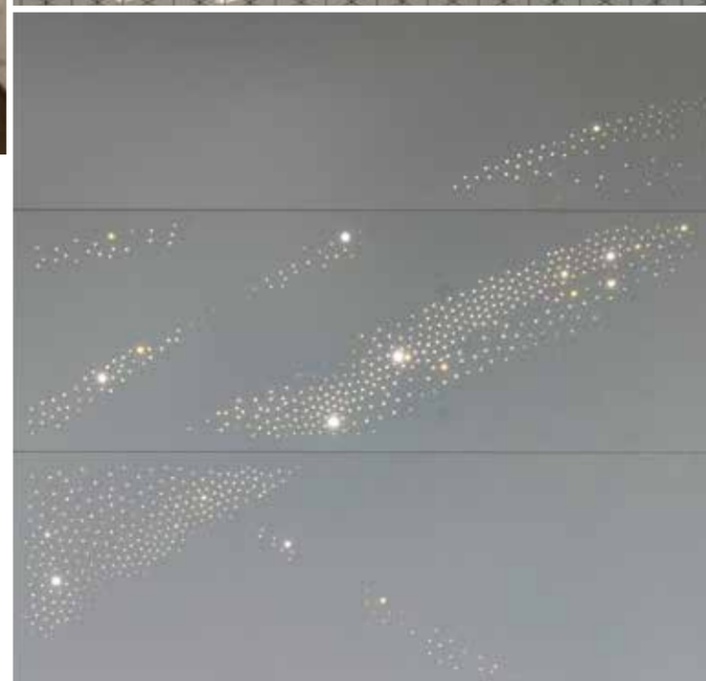
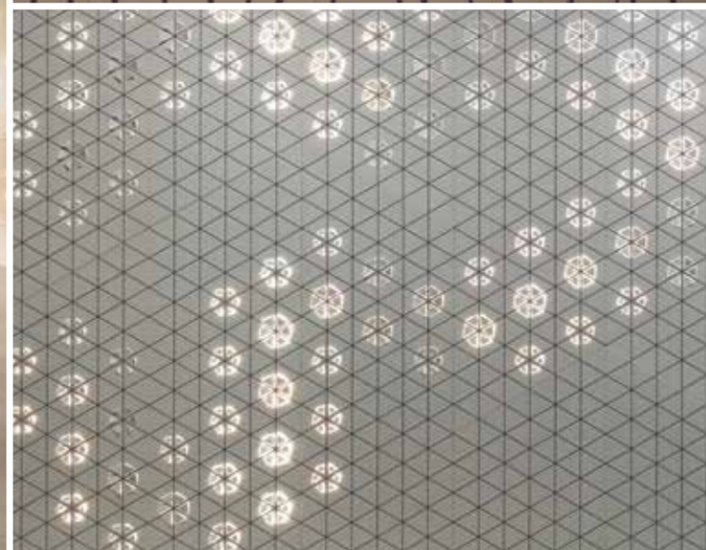
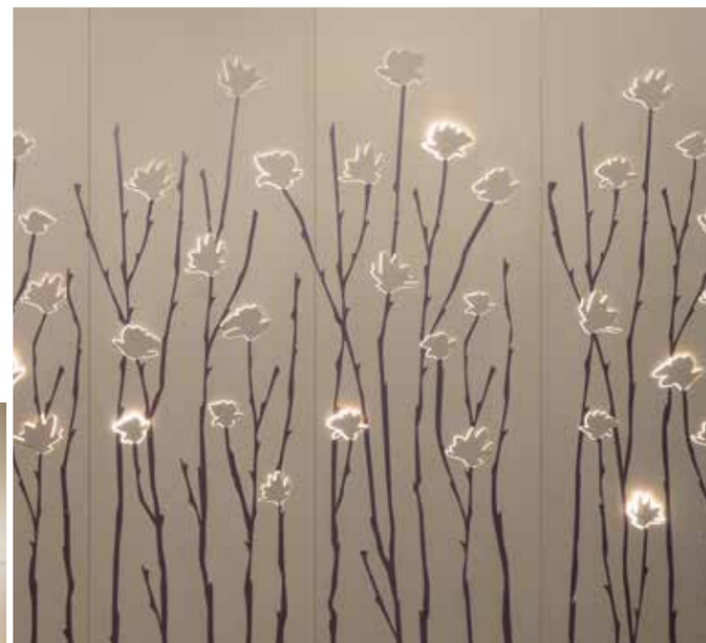
# Создайте уникальную световую атмосферу, которую просто **невозможно забыть**



## **Демонстрационный зал Luminous Patterns, Эйндховен, Нидерланды**

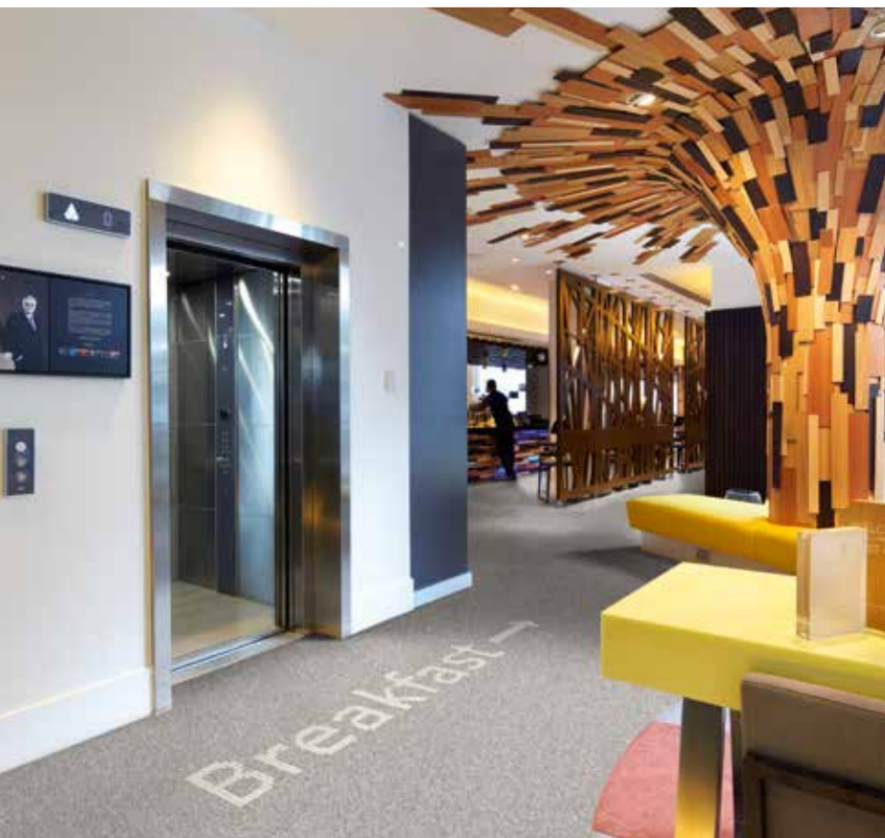
Технология Luminous Patterns идеально подходит для архитекторов и дизайнеров, стремящихся раскрыть все возможности цвета, текстуры, света, узора и движения. Вы можете украсить интерьер гостиницы или санатория и создать уникальную световую атмосферу, которая надолго останется в памяти гостей.

Светодиодные лампы размещаются в красивой, изготовленной на заказ панели и создают ошеломляющее впечатление, притягивая посетителей наполненным энергией светом. Кроме того, они придают шарм и элегантность Вашему интерьеру или просто используются как оригинальные стильные указатели для посетителей.



Благодаря Luminous Patterns Вы можете объединить освещение с архитектурой здания, включая его в окружающие поверхности».

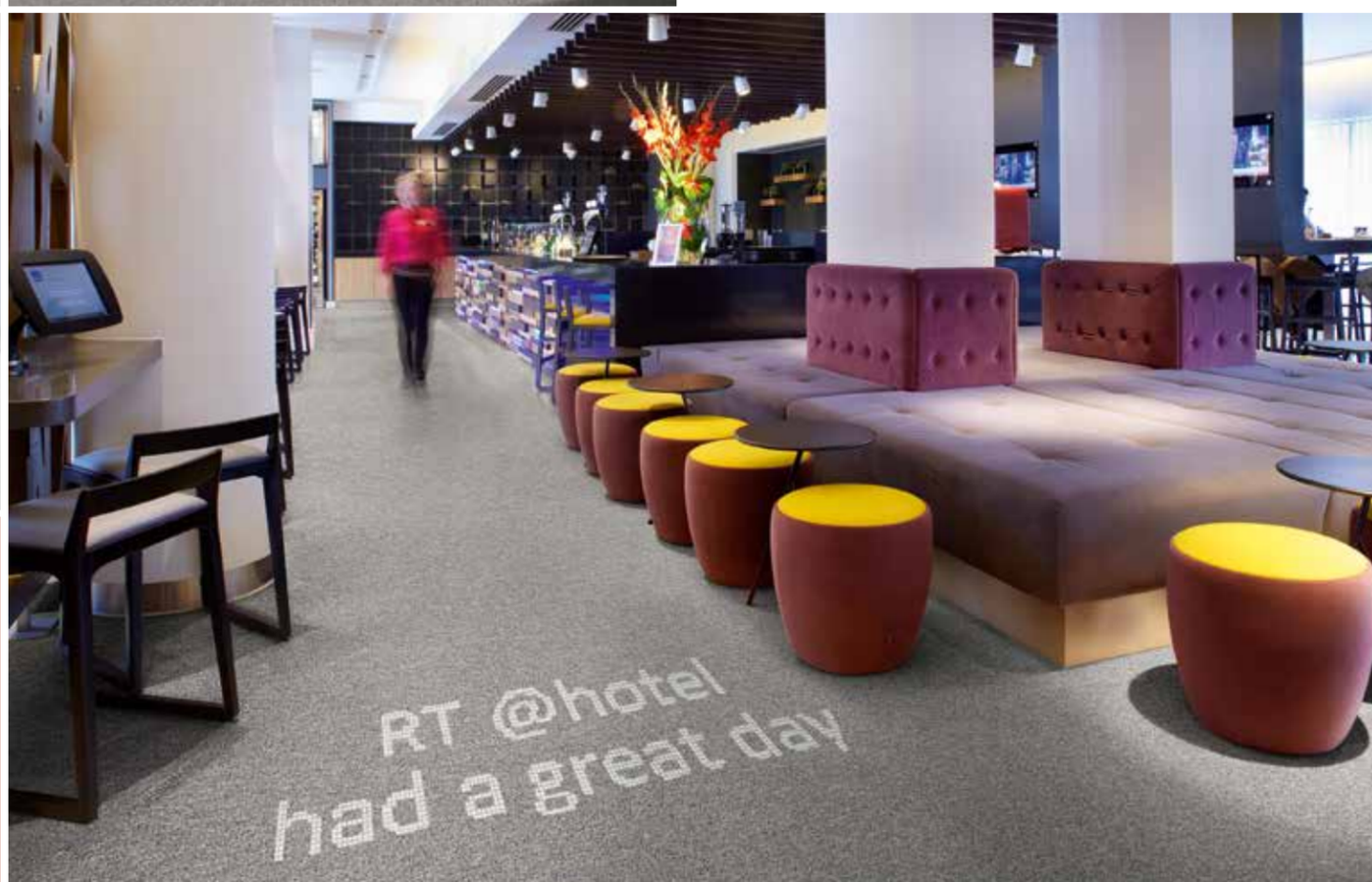
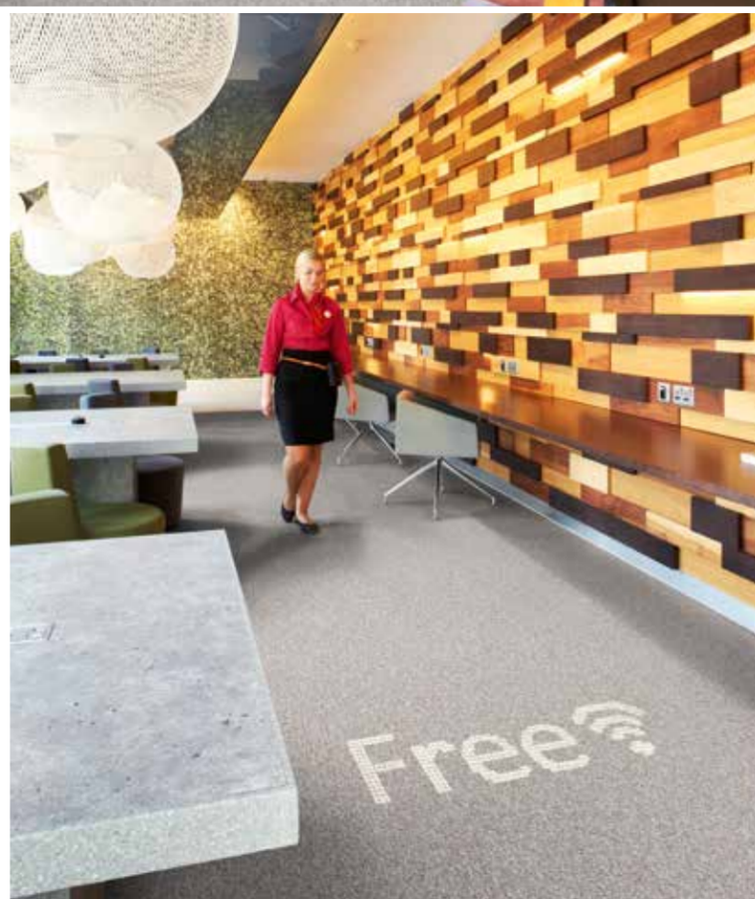
Брэд Коернер, руководитель проекта Luminous Patterns компании Philips



# Luminous Carpets

Ковровое покрытие с подсветкой Luminous Carpets – это оригинальный способ привлечь, приветствовать и направлять посетителей в Вашем отеле или курортном комплексе. Удивите своих гостей, используя динамические движущиеся изображения, и сделайте пол средством получения информации и вдохновения.

Передовые светодиодные технологии в сочетании с высококачественным ковролином от Desso формируют надежное и стильное напольное покрытие.



**Удивите Ваших гостей,** используя динамические движущиеся изображения.

