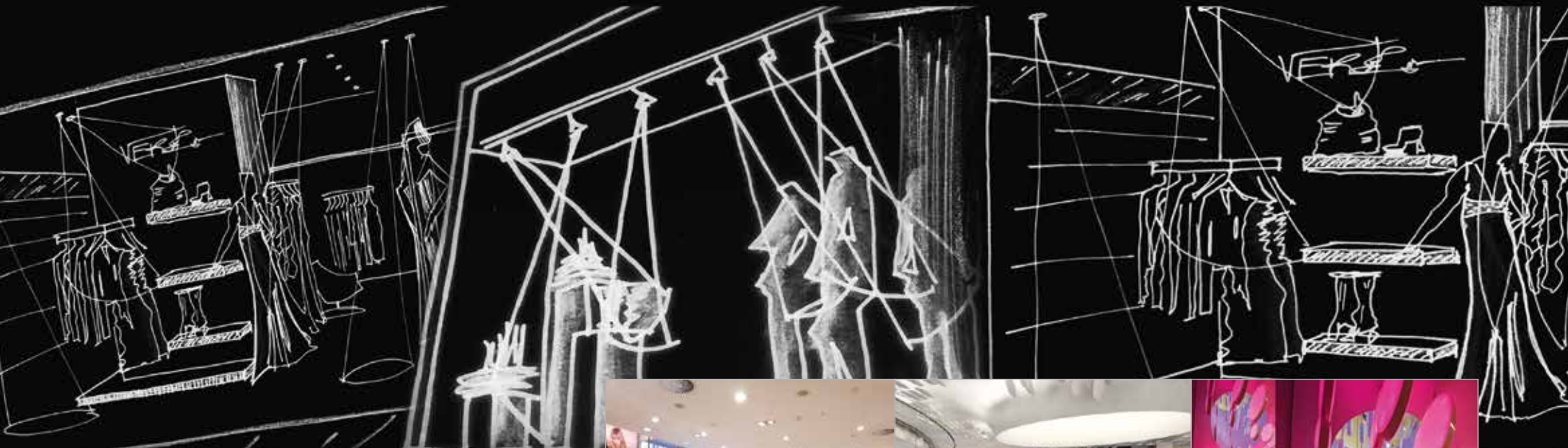


Crea esperienze, di shopping uniche e stimolanti attraverso la luce



AmbiScene
Booklet di idee



PHILIPS



Sommario

AmbiScene concept.....	4	Illuminazione architettonica	28
Il percorso di chi fa shopping.....	6	– Luci ad incasso & orientamento.....	29
Retail brand store-y.....	7	– Elementi traslucidi.....	30
Illuminazione facciata	8	– Soluzioni di controllo - Illuminazione architettonica.....	31
– Fari.....	9	– Philips Luminous textile.....	36
– Effetti di indoor grazing & wall washing.....	10	– Soluzioni di controllo - Philips Luminous textile.....	37
– Soluzioni di controllo - Facciata.....	11	Open floor.....	38
– Visuale diretta.....	15	– Luci funzionali.....	39
Vetrina.....	16	– Soluzioni di controllo - Luci funzionali.....	40
– Faretto.....	17	Specchi AmbiScene	43
– Effetti di indoor grazing & wall washing.....	18	– Specchio da camerino.....	44
– Soluzioni di controllo - Vetrina.....	19	– Specchio per make-up.....	47
Valorizzare la merce	24	Perchè funziona?	48
– Luce per valorizzare gli espositori.....	25	Servizi di Philips Lighting	49
– Evidenziare le “isole” promozionali.....	26	È tempo di ridefinire il modo in cui.....	50
– Luce d’ambiente.....	27		

AmbiScene

Progettato per **creare** esperienze di shopping
uniche e stimolanti

Con AmbiScene puoi adattare il tuo sistema di illuminazione in ogni modo, ad esempio adeguando intensità luminosa, toni di bianco, direzione, colore o contrasto. Crea la giusta atmosfera con il semplice tocco di un pulsante.

La luce comunica...

AmbiScene stabilisce un contatto con i clienti a livello emotivo. È uno strumento di marketing che potrai utilizzare per supportare le tue strategie di comunicazione.

AmbiScene ispira...

Fai che accada!

Le soluzioni di illuminazione AmbiScene sono sempre personalizzate per soddisfare le tue specifiche esigenze. Qualunque sia la portata e la finalità del progetto, possiamo supportarti durante le fasi di pianificazione, realizzazione ed uso.



L'illuminazione

può diventare un fattore chiave

per il successo di un punto vendita,

attirando i clienti

e contribuendo a creare

l'ambiente ideale

per un'esperienza

di acquisto



Il percorso di chi fa shopping...



Le nostre soluzioni accompagnano i momenti chiave dell'esperienza d'acquisto...

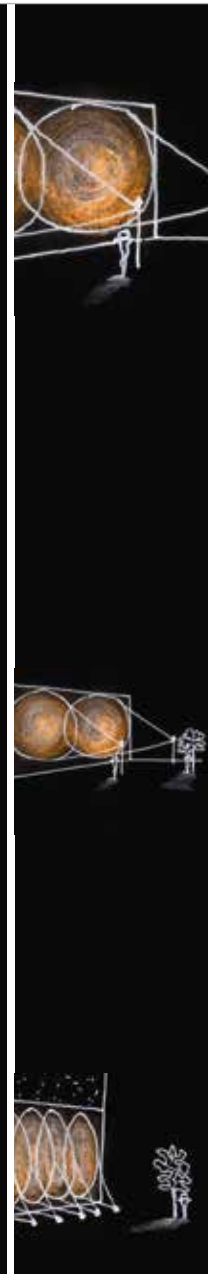




La sera, un'illuminazione attraente valorizza l'aspetto del tuo negozio



Illuminando le superfici in modo omogeneo, migliorando la visibilità e valorizzando la comunicazione. Aggiungi un elemento dinamico per differenziarti significativamente dagli altri edifici



eW Burst Powercore
iW Burst Powercore



eW Blast Powercore
iW Blast Powercore



eW Reach Powercore
iW Reach Powercore



eW Burst Powercore
ColorBurst Powercore



eW Blast Powercore
ColorBlast Powercore



eW Reach
Compact Powercore
ColorReach
Compact Powercore

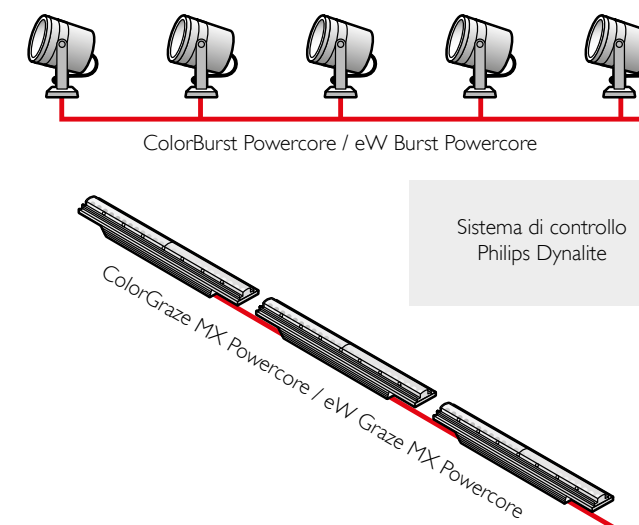
eW Graze MX Powercore
iW Graze MX Powercore
ColorGraze MX Powercore



Livello 1

Illuminazione automatizzata bianca e monocromatica

Il sistema di controllo Philips Dynalite permette di accendere/spengere o regolare gli apparecchi di illuminazione architettonica per esterni Philips Color Kinetics. È possibile impostare un timer per regolare la luminosità del sistema secondo un programma predefinito. Un'interfaccia utente può essere aggiunta in caso sia richiesto il comando manuale.



Tipo luce

- Solo bianco
- Monocromatica

Scenario luci

- On/Off
- Dimming

Opzioni di controllo



Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Philips offre un'ampia gamma di servizi in grado di supportarti nella realizzazione del tuo progetto, dall'inizio alla fine. Vedi il capitolo Servizi di Philips Lighting.

Livello 2

Illuminazione automatizzata e dinamica bianca / colorata

Il sistema di controllo Philips Dynalite permette di accendere/spengere o regolare gli apparecchi di illuminazione architettonica per esterni Philips Color Kinetics con luce bianca o monocromatica nonché regolabile (dinamica) bianca o multicolore. È possibile impostare un timer per regolare la luminosità del sistema secondo un programma prefissato. Un'interfaccia utente può essere aggiunta in caso sia richiesto il comando manuale.

Tipo di luce



Solo bianco



Bianco regolabile



Monocromatica



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del colore



Regolazione statica del bianco

Opzioni di controllo



Orologio



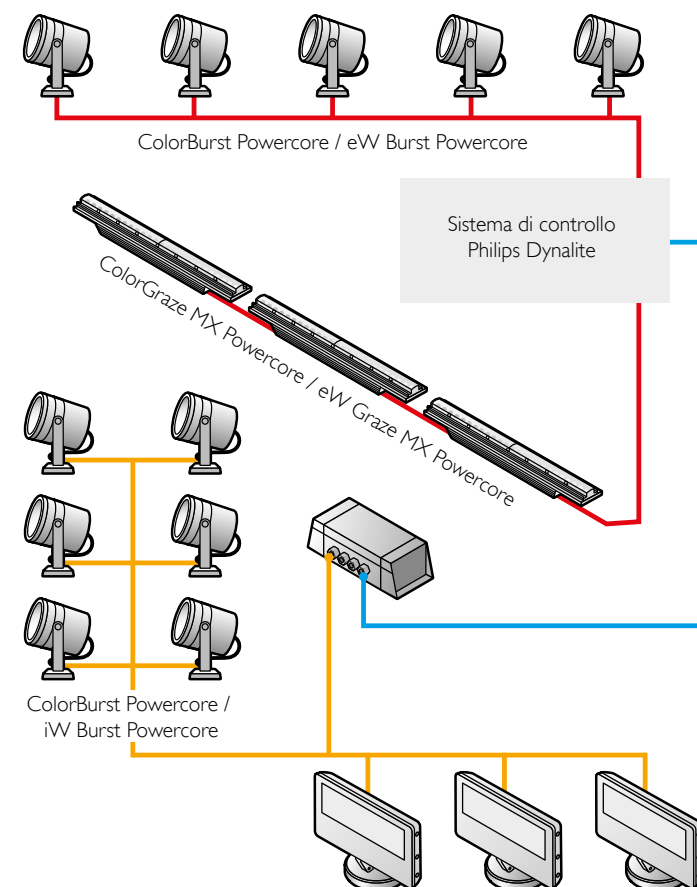
Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Livello 3

Illuminazione dinamica automatizzata bianca / colorata

Il controller Philips Color Kinetics iPlayer 3 permette di accendere/spengere o regolare gli apparecchi di illuminazione architettonica per esterni. Si possono inoltre creare effetti dinamici con luci colorate. È possibile impostare un timer per regolare la luminosità del sistema secondo un programma prefissato. Un'interfaccia utente può essere aggiunta in caso sia richiesto il comando manuale.

Tipo di luce



Bianco regolabile



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del colore



Regolazione statica del bianco



Effetti dinamici di colore

Opzioni di controllo



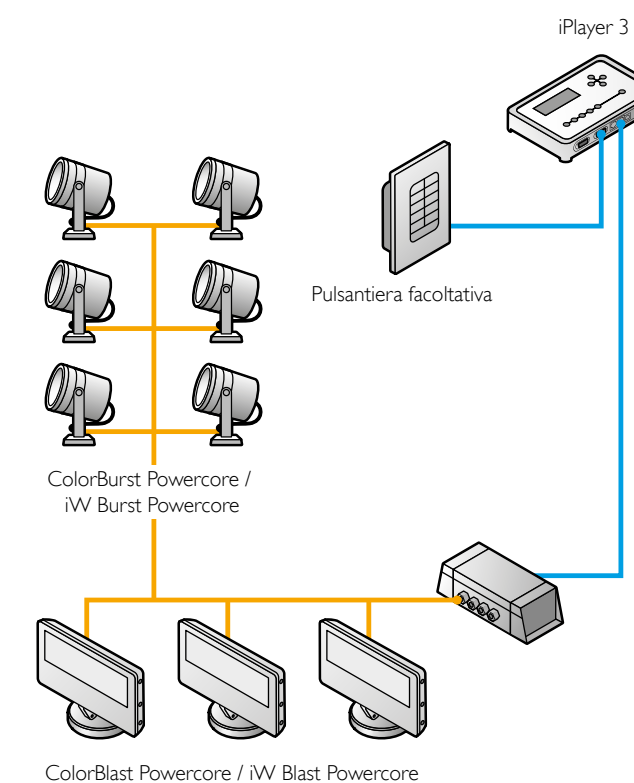
Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



Livello 4

Cerchi ulteriori opzioni di controllo?

Tutte le soluzioni di Philips Lighting possono essere ampliate con:

Opzioni di controllo



Controlli con
Tablet / Smartphone



Gestione da remoto /
Sistemi integrati



Comunicare con l'area circostante per
affermare l'identità del marchio



Visuale diretta



iColor Accent MX



iColor Flex LMX & MX



Media screen DayPix
con tecnologia LED adatto
alla luce del giorno



DayStrip



Display LED modulari Vidiwall
DA per interni & esterni



dMesh 24-5000 &
dMesh 40-5000
Display per esterni
trasparenti e leggeri con
tecnologia LED



Il biglietto da visita del tuo negozio



Metti in mostra i tuoi prodotti nel miglior modo possibile valorizzando ed esaltando ogni fibra e tessuto

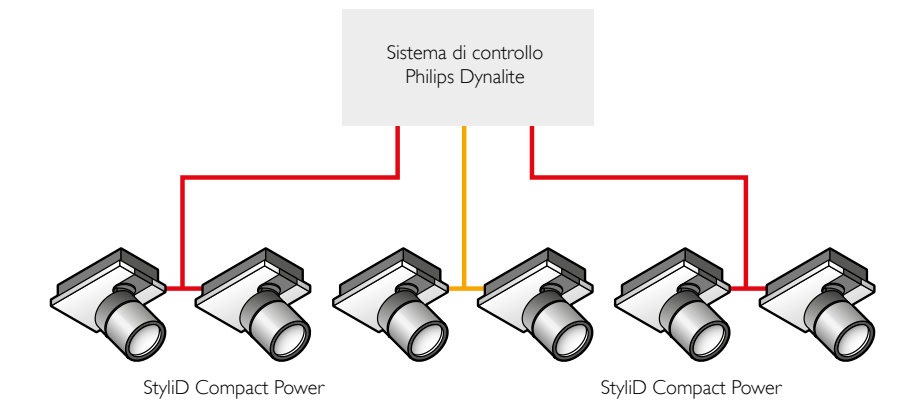


-  StyliD PureDetail
-  StyliD Mini, Micro, Compact & Compact Power
-  StoreFlux
-  UnicOne – HID version; Mini, Micro, Compact. LED version; Mini, Micro & Firenze HID
-  CDM Evolution CDM Elite Light Boost
-  StoreFit



Creare profondità con effetti dinamici di luci colorate e bianche regolabili per attirare l'attenzione

Livello 1
 Passa da un'impostazione all'altra per illuminare adeguatamente la tua vetrina. Durante la notte è possibile spegnere parte del sistema di illuminazione per risparmiare energia, lasciando accese solo luci specifiche. È possibile impostare un timer nel sistema per accendere o spegnere automaticamente le luci.



Tipo luce	Scenario luci	Opzioni di controllo
<p>Solo bianco</p>	<p>On/Off</p>	<p>Orologio astronomico</p> <p>Pianificazione</p>

i Philips offre un'ampia gamma di servizi in grado di supportarti nella realizzazione del tuo progetto, dall'inizio alla fine. Vedi il capitolo Servizi di Philips Lighting.

Livello 2

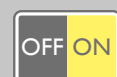
Regolando l'intensità luminosa della tua vetrina è possibile ottenere un miglior equilibrio con la luce naturale del giorno. Questo crea un contrasto ottimale per la merce risparmiando energia. È possibile impostare un timer nel sistema per accendere o spegnere automaticamente le luci.

Tipo luce



Solo bianco

Scenario luci



On/Off



Dimming

Opzioni di controllo



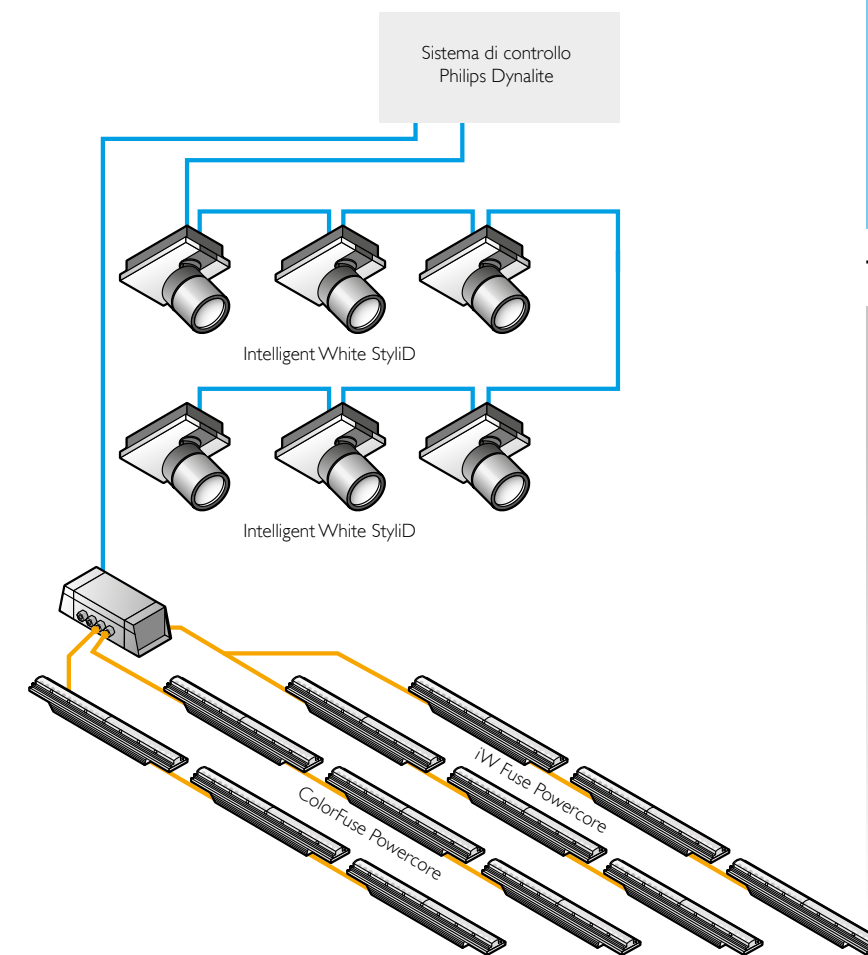
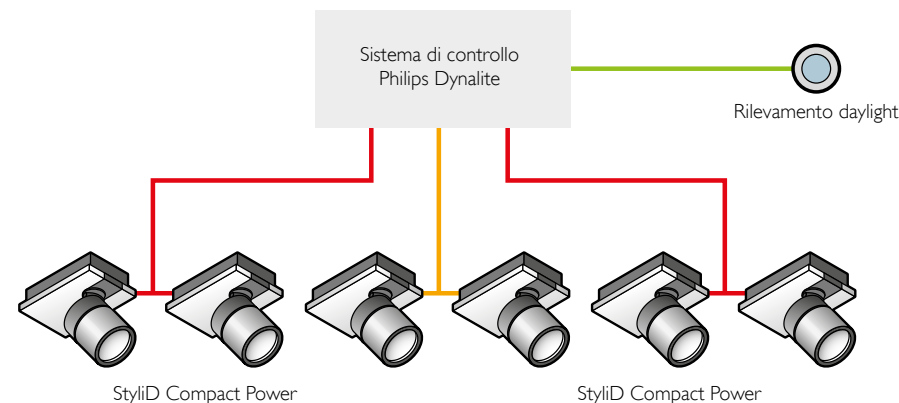
Orologio astronomico



Pianificazione



Regolazione daylight



Livello 3

Con l'aggiunta di luce bianca o colorata regolabile (dinamica) alla vetrina è possibile creare ulteriori effetti che catturano l'attenzione. Hai la flessibilità di cambiare i colori in qualunque momento sia richiesto come, ad esempio, per l'esposizione di una nuova collezione. È possibile impostare un timer per regolare la luminosità del sistema secondo un programma predefinito. Un'interfaccia utente a pulsantiera o touch-screen può essere aggiunta in caso sia richiesto il comando manuale.

Tipo luce



Bianco regolabile



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del colore

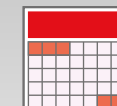


Regolazione statica del bianco

Opzioni di controllo



Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Philips offre un'ampia gamma di servizi in grado di supportarti nella realizzazione del tuo progetto, dall'inizio alla fine. Vedi il capitolo Servizi di Philips Lighting.



Philips offre un'ampia gamma di servizi in grado di supportarti nella realizzazione del tuo progetto, dall'inizio alla fine. Vedi il capitolo Servizi di Philips Lighting.

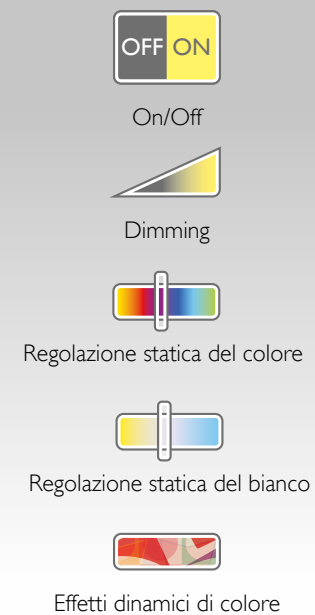
Livello 4

Per la massima flessibilità, impiega luce bianca o monocromatica nonché bianca / colorata regolabile (dinamica). Sono inoltre possibili effetti dinamici con luci colorate. Puoi impostare un timer per regolare la luminosità del sistema secondo un programma predefinito. Un'interfaccia utente può essere aggiunta in caso sia richiesto il comando manuale. È inoltre possibile la gestione da remoto ed integrare il sistema d'illuminazione con le altre luci interne al negozio.

Tipo di luce




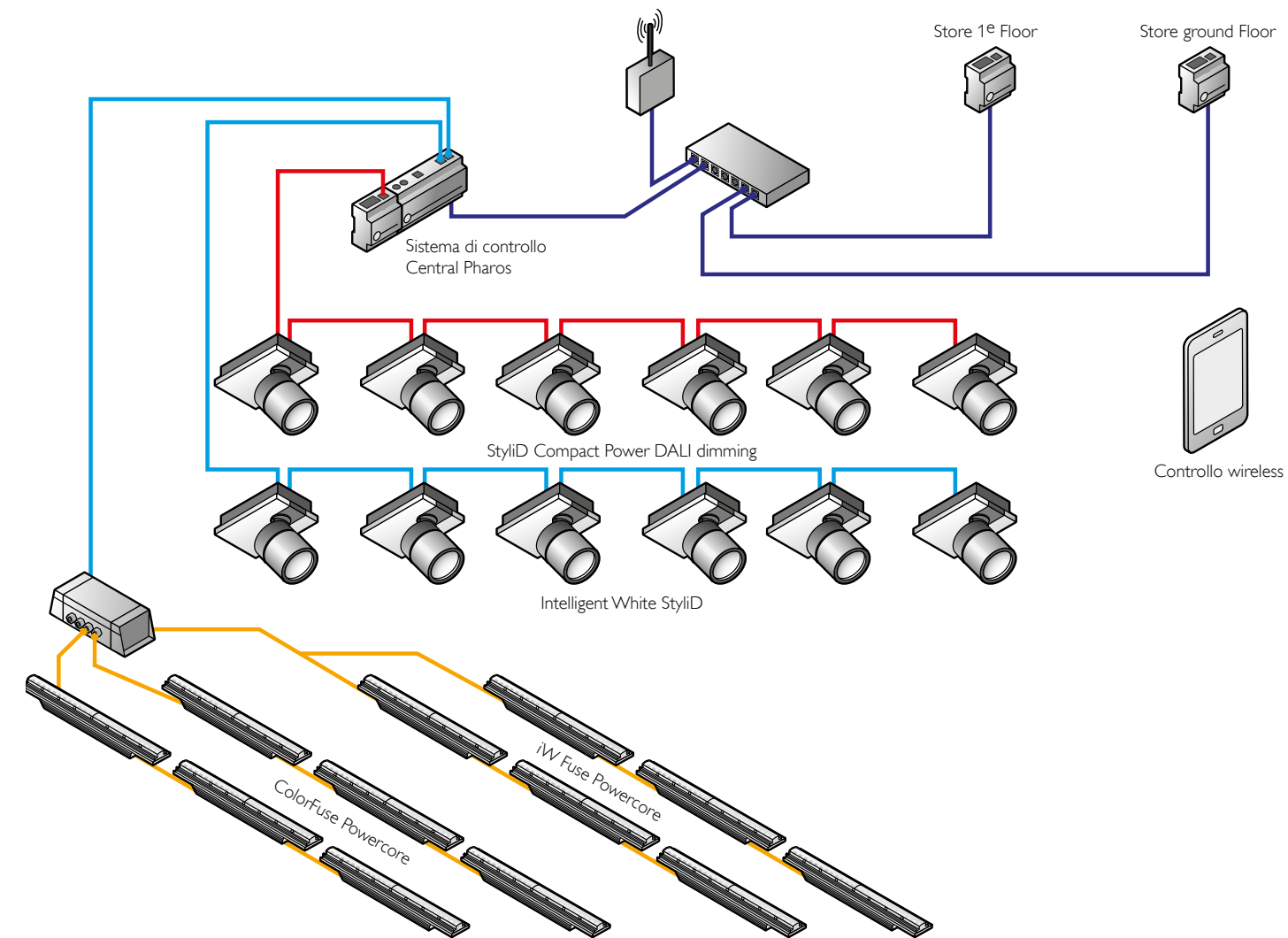
Scenario luci



Opzioni di controllo



 Philips offre un'ampia gamma di servizi in grado di supportarti nella realizzazione del tuo progetto, dall'inizio alla fine. Vedi il capitolo Servizi di Philips Lighting.

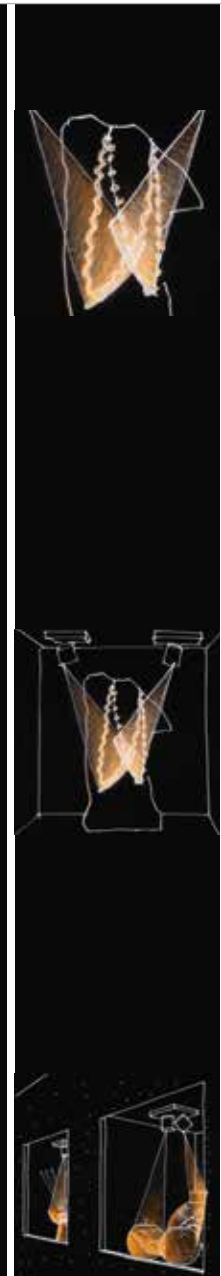




Cattura l'attenzione creando la giusta atmosfera attraverso la luce



Vivi la magia e l'attrazione della luce



TIK Iltiluce



TAK Iltiluce



STICK Iltiluce



MAGO Iltiluce



InteGrade



StyliD PureDetail



StoreFlux



UnicOne - versione HID;
Mini, Micro, Compact.
Versione LED; Mini, Micro
& Fiorenza HID



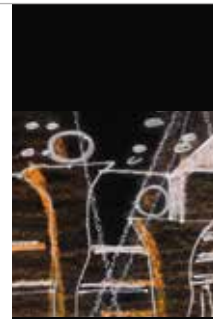
CDM Evolution
CDM Elite Light Boost



StoreFit



Narrow Beamspot



Ogni dettaglio è importante, immergi
i prodotti in un mare di luce scintillante



Reinventa in ogni modo
i tuoi espositori



ColorFuse Powercore



LUX RGB Iltiluce



TAK RGB Iltiluce





L'illuminazione dell'ambiente crea un'atmosfera d'impatto visivo indimenticabile



Dai vita all'architettura, valorizza la visibilità del tuo negozio e guida i clienti nell'esperienza dell'acquisto

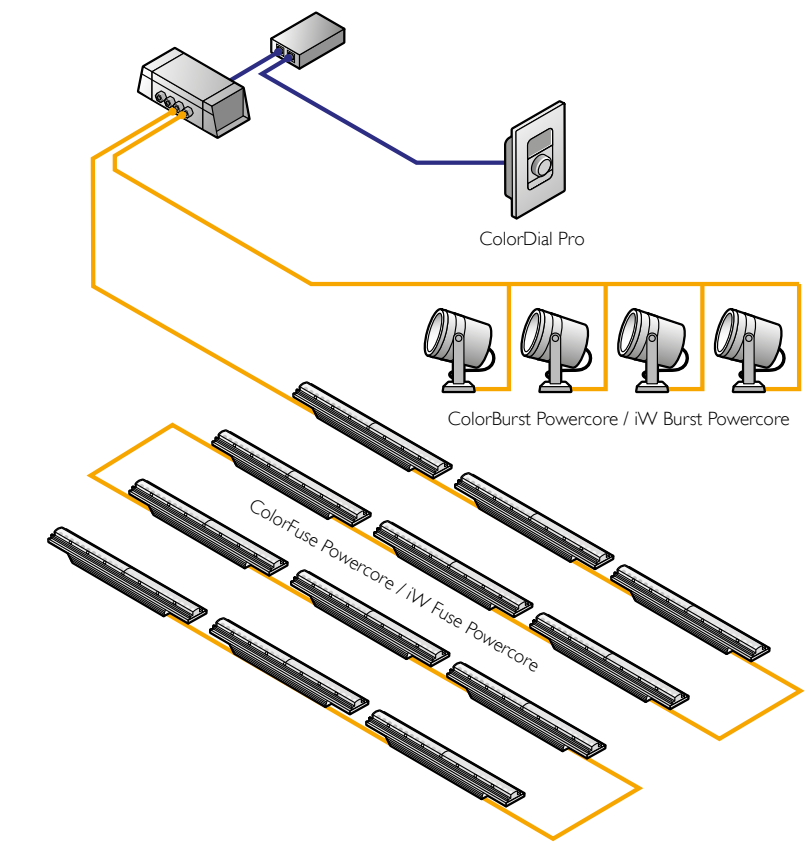


-  iW Fuse Powercore
-  ColorFuse Powercore
-  iW Cove MX Powercore
-  iColor Cove MX Powercore









-  ColorGraz MX Powercore
-  ColorBlast Powercore
-  ColorFuse Powercore
-  iColor Cove MX Powercore
-  eW Fuse Powercore
iW Fuse Powercore
-  eW Blast Powercore
iW Blast Powercore




Trasforma semplici materiali in elementi speciali per affermare l'unicità del tuo negozio



Livello 1
Le luci dinamiche bianche o colorate nel tuo negozio possono essere controllate (ad esempio accendere/spegnere o regolare intensità) nel modo più semplice possibile, senza bisogno di programmarle. La pulsantiera ti permette inoltre di scegliere tra effetti cromatici pre-impostati.

Tipo di luce	Scenario luci	Opzioni di controllo
 Bianco regolabile  Colore regolabile	 On/Off  Dimming  Regolazione statica del colore  Regolazione statica del bianco  Effetti dinamici di colore	 Pulsantiera

 Philips offre un'ampia gamma di servizi in grado di supportarti nella realizzazione del tuo progetto, dall'inizio alla fine. Vedi il capitolo Servizi di Philips Lighting.

Livello 2

Questa configurazione è l'ideale per godere dei vantaggi di luci dinamiche bianche o colorate senza dover modificare manualmente le impostazioni. È possibile programmare un timer nel sistema di controllo d'illuminazione (accensione / spegnimento o regolare la luminosità) secondo impostazioni predefinite. Si possono inoltre creare effetti dinamici con luci colorate. Una pulsantiera può essere aggiunta in caso sia richiesto il controllo manuale.

Tipo di luce



Bianco regolabile



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del colore



Regolazione statica del bianco



Effetti dinamici di colore

Opzioni di controllo



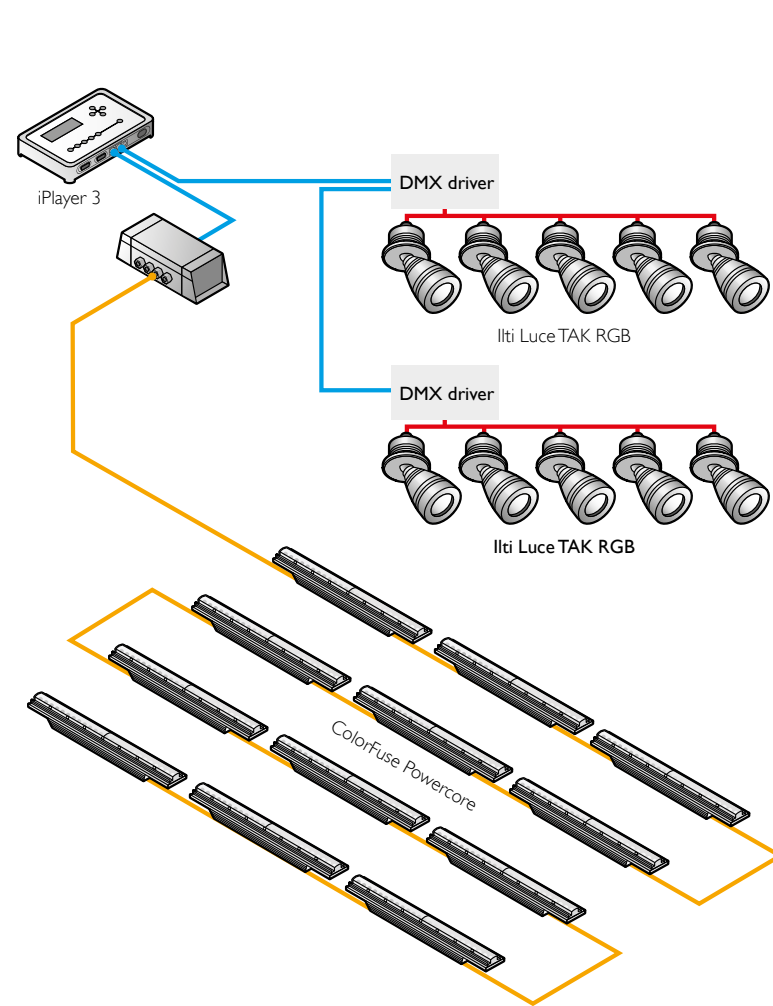
Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



Livello 3

Il controllo dell'illuminazione, bianca / colorata statica e dinamica, è facilitato dall'impiego di un unico sistema che garantisce un'incredibile versatilità.

È possibile programmare un timer nel sistema di controllo d'illuminazione (accensione / spegnimento o regolare la luminosità) secondo impostazioni predefinite. Una pulsantiera o touch-screen può essere aggiunta in caso sia richiesto il controllo manuale.

Tipo di luce



Solo bianco



Bianco regolabile



Monocromatica



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del colore



Regolazione statica del bianco



Orologio



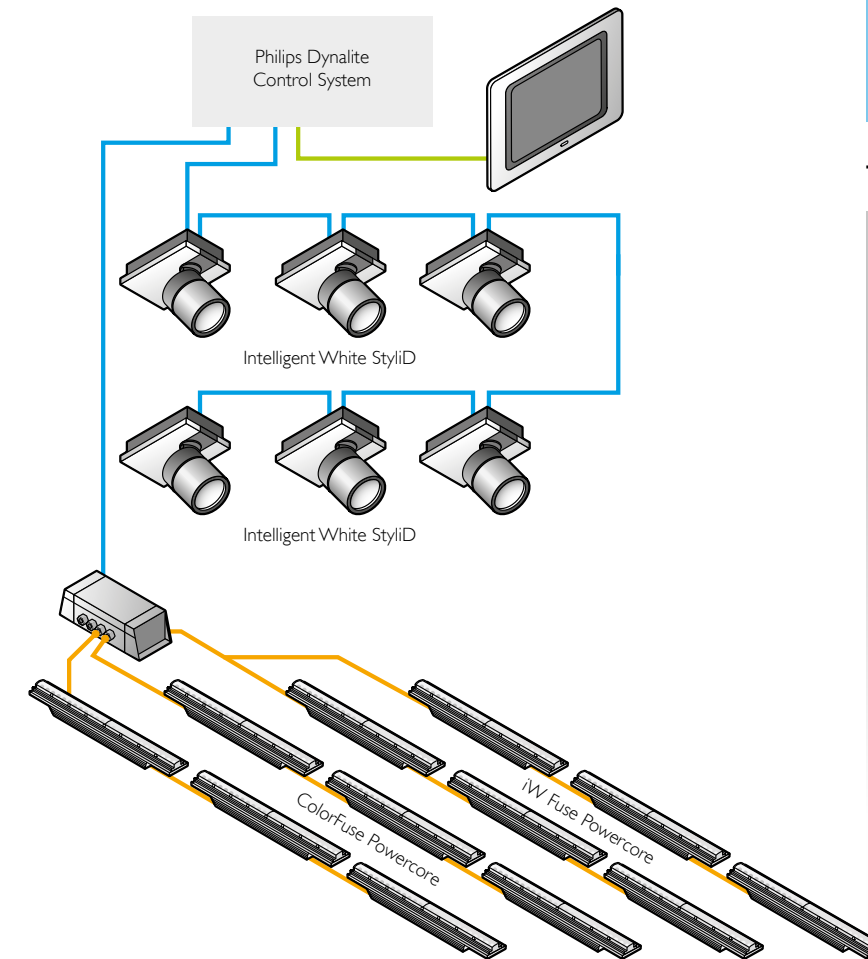
Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Livello 4

Goditi il massimo in termini di flessibilità e la libertà di illuminazione. L'illuminazione, bianca / colorata statica e dinamica, può essere controllata da un unico sistema. È possibile programmare un timer nel sistema di controllo d'illuminazione (accensione / spegnimento o regolare la luminosità) secondo impostazioni predefinite. In alternativa, è possibile modificare le impostazioni manualmente mediante un'interfaccia utente a pulsantiera o touch-screen. Questo può essere fatto anche da remoto con uno Smartphone o tablet. È inoltre possibile la gestione da remoto ed integrare il sistema d'illuminazione con le altre luci interne al negozio.

Tipo di luce



Solo bianco



Bianco regolabile



Monocromatica



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del colore



Regolazione statica del bianco

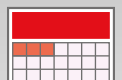


Effetti dinamici di colore

Opzioni di controllo



Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



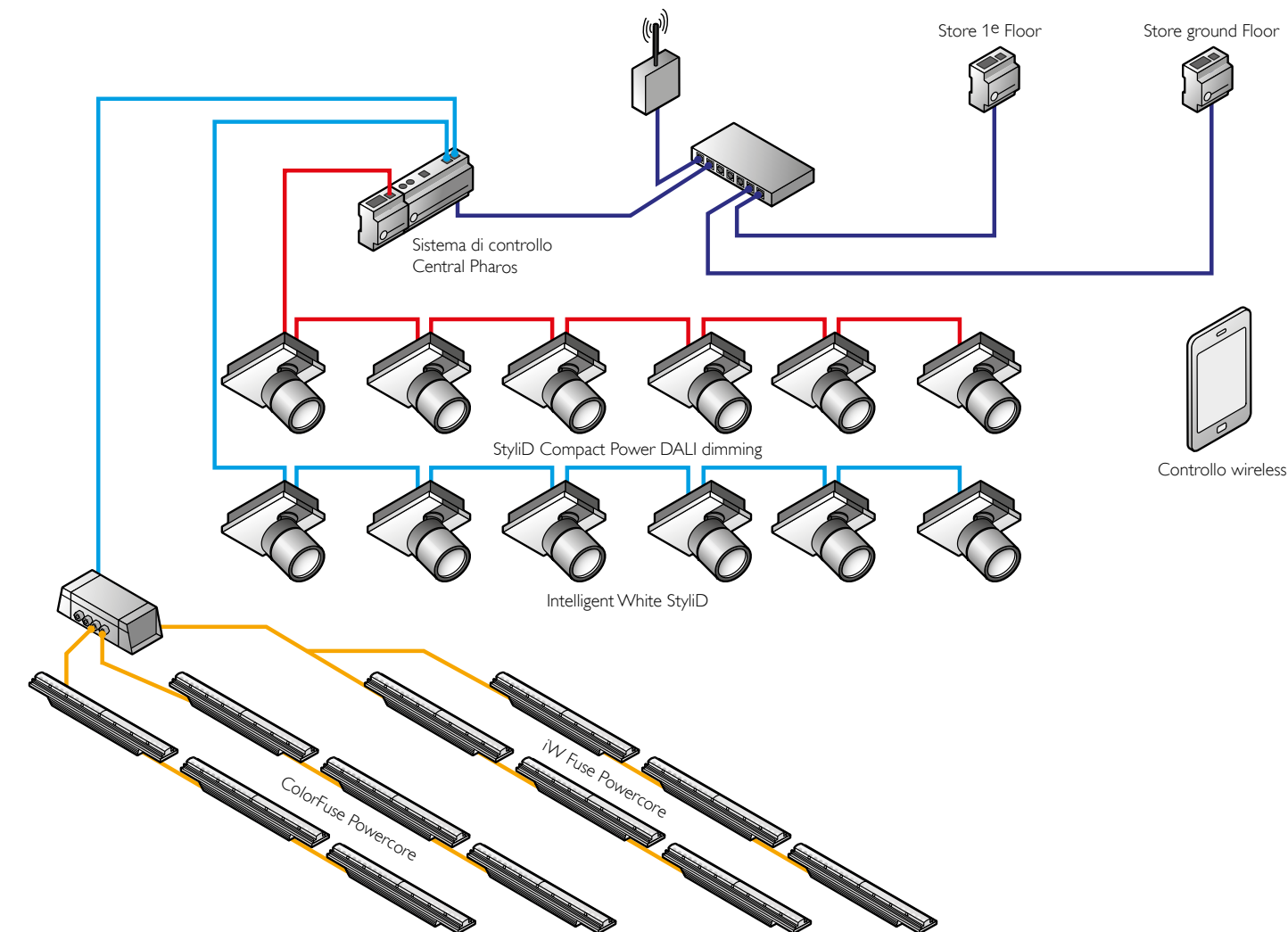
Pannello a sfioramento



Controlli con
Tablet / Smartphone



Gestione da remoto /
Sistemi integrati





Questo sistema dal montaggio semplice integra moduli LED di diversi colori in pannelli fonoassorbenti rivestiti di tessuto per visualizzare contenuto dinamico e attenuare i rumori.

I pannelli, rifiniti con tessuti Kvadrat, sono disponibili in diverse finiture.

- Installazione plug & play
- Spessore pannello = 130mm
- 3 anni di garanzia (su elettronica, tessuto, telaio e sistema di tensione)

Per saperne di più visita il sito:

www.philips.com/luminous-textile

I pannelli Luminous Textile svolgono un ruolo decorativo – e pratico – per centri commerciali, vetrine e per molti altri spazi all'interno di un edificio.



Dai vita agli spazi del tuo negozio



Livello 1

Operazioni autonome: puoi progettare e programmare i tuoi contenuti e al tempo stesso creare gli effetti di luce che desideri. È anche possibile pianificare questi scenari luminosi personalizzati programmando un timer nel pannello. Una pulsantiera, uno Smartphone o un telecomando può essere facoltativamente utilizzato per l'azionamento manuale. Pannelli multipli possono essere combinati senza bisogno di un controller esterno, essendo i pannelli sincronizzati in una singola unità.

Livello 2

Operazioni integrate: in combinazione con controller esterni è possibile integrare pannelli in un sistema più ampio. Questo può variare dal semplice controllo o gestione remota ad applicazioni interattive di illuminazione d'intrattenimento. Questo conferisce al pannello una grande capacità di adattamento del contenuto, come ad esempio, in funzione di fattori esterni, come il tempo, la musica, il movimento, ecc.

Tipo di luce



Monocromatica



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Effetti dinamici di colore

Opzioni di controllo



Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



Controlli con Tablet / Smartphone

Tipo di luce



Monocromatica



Colore regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Effetti dinamici di colore

Opzioni di controllo



Orologio



Pianificazione



Pulsantiera



Controlli con Tablet / Smartphone



Gestione da remoto / Sistemi integrati

Open floor



Rendi la tua merce più visibile e accattivante



Illuminazione frizzante, attraente ed efficiente per dare al negozio un aspetto straordinario



Luci funzionali



LuxSpace Mini HE, Compact HE & Compact Power



LuxSpace Accent



DayZone



Fugato Performance, Mini & Compact



CDM Evolution CDM Elite Light Boost

Livello 1

Risparmiare energia riducendo il livello d'illuminazione quando il negozio è chiuso.

Puoi impostare un timer nel sistema per spegnere o accendere le luci automaticamente secondo un programma predefinito. È possibile definire zone specifiche del negozio; ad esempio, le luci più vicine alla parte frontale del negozio rimangono accese mentre quelle sul retro si spengono. È possibile modificare le impostazioni manualmente mediante un'interfaccia utente a pulsantiera o touch-screen.

Tipo di luce



Solo bianco

Scenario luci



On/Off

Opzioni di controllo



Orologio



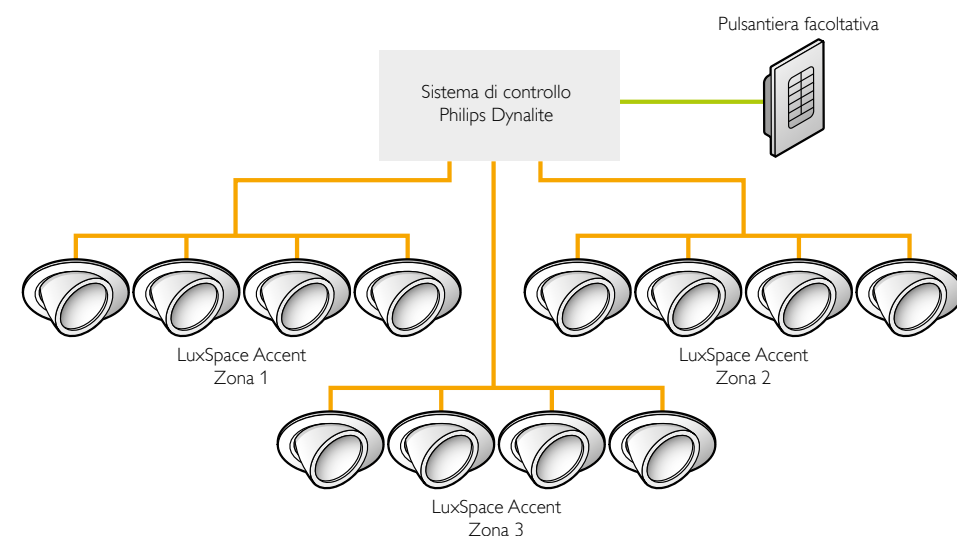
Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Livello 2

Aggiungendo l'effetto dimming avrai maggiore libertà di creare soluzioni creative d'illuminazione per dare risalto a merci o aree specifiche del negozio. È possibile impostare un timer per regolare automaticamente la luminosità e per accendere / spegnere il sistema, secondo un programma predefinito. È possibile definire aree specifiche del negozio per avere diversi effetti d'illuminazione per ognuna di esse. È possibile modificare le impostazioni manualmente mediante un'interfaccia utente a pulsantiera o touch-screen.

Tipo di luce



Solo bianco

Scenario luci



On/Off



Dimming

Opzioni di controllo



Orologio



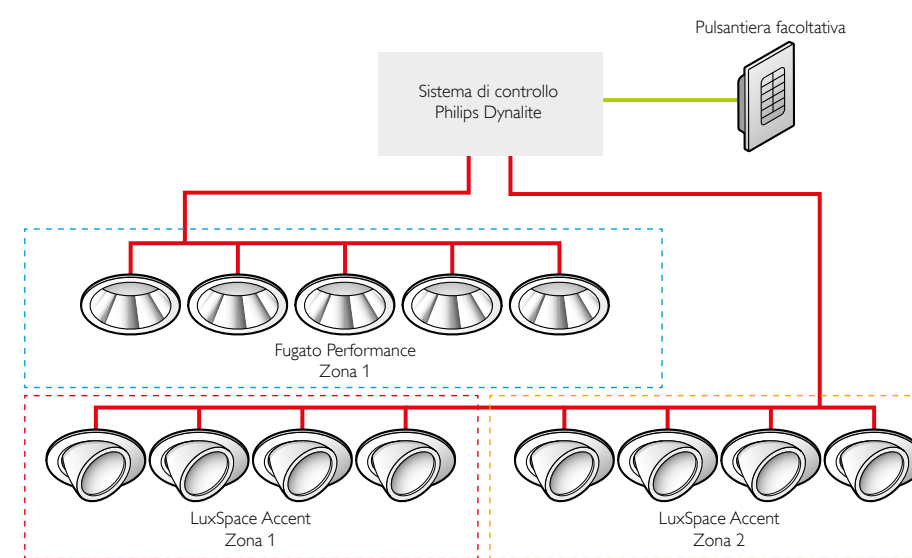
Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Livello 3

Ottimizza l'appeal delle aree più importanti del negozio aggiungendo luci bianche regolabili (dinamiche). Questo, insieme alla possibilità di regolare l'intensità della luce, crea una chiara differenziazione tra le specifiche aree del negozio. È possibile impostare un timer per regolare automaticamente la luminosità e per accendere / spegnere il sistema, secondo un programma predefinito. Si possono inoltre modificare le impostazioni manualmente, mediante un'interfaccia utente a pulsantiera o touch-screen.

Tipo di luce



Solo bianco



Bianco regolabile

Scenario luci



On/Off



Dimming



Regolazione statica del bianco

Opzioni di controllo



Orologio



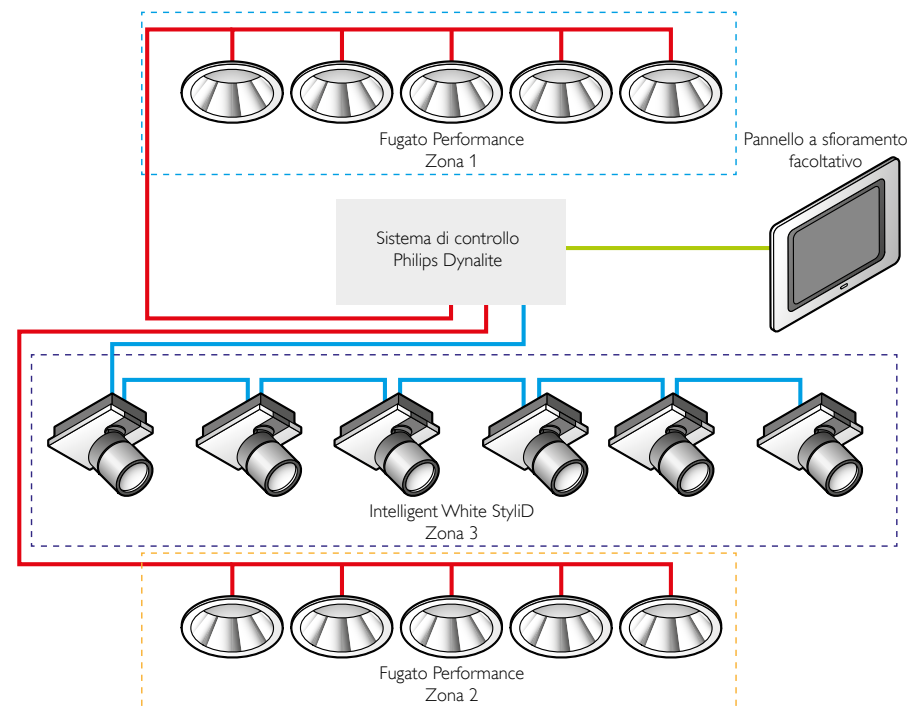
Pianificazione



Pulsantiera



Pannello a sfioramento



Entrare davvero
in contatto con i clienti



Specchio del camerino

OCCASIONI

Al tocco di un pulsante otterrai un velo di luce bianca.

Ufficio, luogo all'aria aperta o la sensazione di una confortevole serata...

STAGIONI

Generare l'atmosfera perfetta per prendere la giusta decisione...

Cosa ne pensi della luce primaverile, estiva, autunnale o invernale?

ESPERIENZA COINVOLGENTE

Il sottile effetto di luce dinamica bianca o colorata può ricreare ambientazioni virtuali.

Night club
Cena con invitati
In palestra
In ufficio
Relax a bordo piscina



Creare ambienti che ispirano i clienti



Il 60% della scelta d'acquisto avviene nel camerino.

Più del 60% delle donne americane intervistate ha dichiarato che non comprerebbe mai abiti che non le facciano sentire bellissime indossandoli.

“Camerini inospitali creano una spiacevole atmosfera per gli acquirenti che può avere un impatto negativo sulle vendite”

RetailWeek magazine, Gennaio 2007

Quando Macy chiese ai propri clienti quali miglioramenti avrebbe voluto vedere più di altri nei loro punti vendita, i camerini erano una delle tre cose più nominate

USA Today, Gennaio 2007

“Nella vita ci sono cose peggiori dei camerini – Solo non riesco a pensare quali”

Anne Cole, Designer americana di costumi da bagno

Livello 1, Occasioni

Diffusa, luce bianca dinamica frontale.

Livello 3, Esperienza coinvolgente

Diffusa, luce bianca dinamica frontale, accentuata dall'illuminazione colorata dell'ambiente che avvolge tutto il camerino.



Livello 2, Stagioni

Diffusa, luce bianca dinamica frontale, accentuata dall'illuminazione colorata dell'ambiente.



Live Care Confortevole
Bianca alla base di una vita luminosa
Coccola alla moda
Costumi da bagno colorati sportivi
Rossa e attraente Sunny
Speciale Tenue Sensuale
Nero caldo seducente
Viola Lingerie

OCCASIONI

Dare un po' di atmosfera reale ai visi delle clienti...

STAGIONI

Permetti loro di assaporare la magia di occasioni speciali grazie a sottili effetti di luce dinamica bianca o colorata.



Livello 1, Occasioni

Diffusa, luce bianca dinamica frontale.



Livello 2, Stagioni

Diffusa, luce bianca dinamica frontale, accentuata dall'illuminazione colorata dell'ambiente.



Perché funziona?

- I consumatori si sentono maggiormente a loro agio
- L'aspetto più accattivante di abiti e cosmetici
- Vestiti e cosmetici messi in risalto da soluzioni di luce adeguate (ad esempio, scenari outdoor per l'abbigliamento sportivo)
- Una maggiore interazione tra il personale e i clienti
- Clienti più fedeli al marchio e al negozio



Luci che influenzano positivamente i ricavi, invogliando i clienti a fermarsi più a lungo e spendere di più

Consulenza, Progettazione e Diagnosi

Siamo in grado di fornirti un quadro chiaro del tuo attuale sistema d'illuminazione, illustrandoti le possibili soluzioni per migliorarlo e quali benefici potresti ottenere



soluzioni chiavi in mano



La nostra garanzia estesa e i servizi di manutenzione coprono tutti gli aspetti importanti, cosicché il tuo sistema d'illuminazione possa funzionare al meglio per il suo intero "ciclo vitale".

Garanzia, Assistenza tecnica, Manutenzione

Servizi di Philips Lighting

Gestione, Installazione e Integrazione

Puoi contare sulla nostra vasta conoscenza ed esperienza per la realizzazione di soluzioni di illuminazione di ogni tipo e dimensione



Siamo in grado di offrirti un piano di finanziamento che ti permetta di mantenere il bilancio positivo fin dal primo giorno.

Soluzioni di Finanziamento

È ora giunto il momento di prendere in considerazione soluzioni di illuminazione in grado di valorizzare i tuoi spazi di vendita e dare vita al marchio. Philips può aiutarti a soddisfare ambizioni di illuminazione e creare impianti dinamici, flessibili, ad alta efficienza energetica e alla moda. Dai la possibilità ai tuoi clienti di sperimentare continuamente un percorso straordinario.

È tempo di ridefinire
il modo in cui illumini il tuo
spazio di vendita.

attrarre, coinvolgere,
persuadere, ripetere...

Project credits - Philips Color Kinetics

Myriad Botanical Gardens e

Crystal Bridge Tropical conservatory

Oklahoma City, Oklahoma, USA

Architetti: GSB Inc Architects and Planners

Appaltatore impianti elettrici: Shawver & Son Inc

Progetto illuminotecnico: Alvine Engineering

Appaltatore generale: Downey Contracting LLC

Selfridges

Londra, Regno Unito

Progetto illuminotecnico: Philips

Fornitore impianti d'illuminazione: Architainment Lighting Ltd.

111 Buckingham Palace Road

Victoria, Londra, Regno Unito

Progetto illuminotecnico: Alma Cardzic, Hhilson Moran Partnership

Appaltatore: Simpson York

Fornitore impianti d'illuminazione: Architainment Lighting Ltd.

Fornitura, Installazione e Programmazione dell'illuminazione: Lighting Technology Projects

City Place House

Londra, Regno Unito

Soluzioni d'illuminazione e integrazione del progetto:

Terry Reeves, Lighting Technology Projects

Architetti: Natalia Kudriavtseva and Sean O'Mahoney, Hoare Lee

Fornitore impianti d'illuminazione: Architainment Lighting Ltd.

Maplewood Mall

Maplewood, Minnesota, U.S.A.

Progettista dell'illuminazione: Lighting Matters®, Minneapolis, MN, U.S.A.

Architetti: RSP Architects, Minneapolis, MN, U.S.A.

Mikimoto

Las Vegas, Nevada, U.S.A.

Progetto illuminotecnico: Focus Lighting, NYC, U.S.A.

Progetto: Ilyia Corporation

Reebok

Anversa, Belgio

Progetto illuminotecnico: E.L. TRONICS in collaborazione con HUGO NEUMANN SA

Elettricista: Stéphane Levêque, E.L. TRONICS

Philips Lighting

Dati soggetti a modifiche senza preavviso.

Data di pubblicazione: Maggio 2013

Riferimento progetto: 2012036

Per maggiori informazioni:

www.philips.com/lighting



Tutti i diritti sono strettamente riservati. La riproduzione o l'emissione a terzi in qualsiasi forma non è consentita previa autorizzazione scritta da parte del titolare dei diritti d'autore.

Tutti i materiali di visualizzazione, come immagini, fotogrammi, grafici, video e rendering in tempo reale, inclusi o a cui si fa riferimento nella presente pubblicazione, sono stati preparati da Philips con la massima cura per simulare effetti di luce su un progetto particolare. I valori reali misurati possono variare a causa delle tolleranze degli apparecchi di illuminazione, del posizionamento degli apparecchi, delle caratteristiche di riflessione e di alimentazione elettrica. Philips declina ogni e qualsiasi reclamo derivante dalle suddette condizioni.