

**PHILIPS**

LuxSpace Accent

Illuminazione per negozi



# LuxSpace Accent

Lampade spot potenti ma discrete,  
con un occhio di riguardo alla sostenibilità





Indice

# Incrementa le vendite riducendo l'impronta di carbonio

Gli spot da incasso Philips LuxSpace Accent offrono ai rivenditori e agli operatori edili un'illuminazione di alta qualità con un'efficienza energetica ai vertici del mercato.

Potenti e discrete, le lampade spot combinano l'ottica PerfectAccent di alta classe a un design raffinato e compatto. Grazie alle dimensioni ridotte e al design accurato del prodotto, l'installazione e la manutenzione sono facili e veloci. Gli spot LuxSpace Accent sono disponibili in due dimensioni e offrono molteplici possibilità di integrazione di sistemi, oltre a varie opzioni di dimmerazione e connettività. L'apparecchio a griglia StoreFlux offre una flessibilità di progettazione ancora maggiore, integrando in modo ottimale fino a tre spot con i soffitti e l'ambiente circostante. Gli spot LuxSpace Accent sono parte della nostra offerta di Illuminazione Circolare, con prestazioni più sostenibili. Un'illuminazione efficace e a risparmio energetico che contribuisce a incrementare le vendite e a ridurre le emissioni, per supportare ogni azienda nel raggiungimento dei propri obiettivi di sostenibilità.

# Famiglia di prodotti

## LuxSpace Accent

**Compact Adjustable**  
RS771B



**Performance Adjustable**  
RS781B



Le versioni regolabili possono essere completamente ruotate. L'inclinazione bidirezionale consente un ottimo controllo di puntamento in una soluzione discreta da incasso.

**Compact Elbow**  
RS772B



**Performance Elbow**  
RS782B



Anche le versioni "a gomito" consentono la rotazione completa della testa dello spot, ma possono anche essere angolate verso il soffitto per una massima flessibilità di puntamento.

Tutte le versioni sono disponibili in:  Bianco  Argento  Nero

## StoreFlux

**Single spothead**  
GD621B



**Double spothead**  
GD622B



**Triple spothead**  
GD623B



Tutte le versioni sono disponibili in:  Bianco  Nero

# Progettati per un look semplice e un futuro più luminoso

Leggi cosa dice il nostro designer sul look del LuxSpace accent.

Gli spot LuxSpace Accent sono progettati per adattarsi a qualsiasi applicazione di vendita al dettaglio: i contorni puliti e i dettagli discreti, rifiniti con rivestimenti di alta qualità, aiutano il prodotto a far risaltare l'atmosfera, senza dare troppo nell'occhio.

Se si osservano più da vicino gli spot, è possibile notare i piccoli dettagli che dimostrano l'alta qualità funzionale del prodotto.

Considerato che ciò che non si vede ha la stessa importanza del prodotto in vista, i dettagli sul retro, la forma compatta e liscia facilitano l'installazione, anche in spazi ridotti del soffitto. Inoltre migliorano il comportamento termico, consentendo al prodotto una durata maggiore.

La lunga durata è anche uno degli aspetti che rendono LuxSpace Accent un prodotto in linea con i criteri dell'illuminazione circolare. Altri fattori importanti per la circolarità sono: la facilità di smontaggio degli spot e la possibilità di separare e riciclare i materiali alla fine del suo ciclo di vita.



**“Uno sguardo ravvicinato a LuxSpace Accent mette in luce tutti i minimi dettagli di questa lampada spot di alta qualità.”**

**Ramon Janssen**  
Responsabile designer Signify Product



Supporta un'ampia gamma di applicazioni grazie alle molteplici opzioni di fascio e al flusso luminoso fino a 6000 lm.

Versioni ad alta efficacia per un maggiore risparmio energetico e una riduzione della impronta di carbonio

Vasta gamma di ricette LED, per far risaltare i colori del cibo fresco con la luce migliore

Piattaforma ottica PerfectAccent per il miglior comfort visivo dell'acquirente.

Vita utile più lunga grazie a una riparazione semplice. Aggiornabile in qualsiasi momento grazie alle ottiche sostituibili.

Risponde ai criteri per l'Illuminazione Circolare e permette di raggiungere i vostri obiettivi di sostenibilità





# Eccellenza ed efficienza in ogni applicazione

Grazie all'ampia scelta di architetture di prodotto, di emissioni luminose, di colori e alle opzioni di fascio luminoso, LuxSpace Accent è il prodotto ideale per diverse applicazioni di vendita al dettaglio con soffitti incassati, dai negozi di abbigliamento agli alimentari, ai ristoranti e persino ad interi centri commerciali.



La versione ideale per ogni esigenza: scegli la lampada spot con architettura "a gomito" per la massima flessibilità di puntamento; oppure scegli le versioni regolabili se desideri un'illuminazione del soffitto con un design minimal, e la versione a griglia per allineare le teste dei faretti ed ottenere un soffitto dall'aspetto più ordinato.



Entrambe le versioni LuxSpace Accent comprendono un'intera gamma di fasci, da stretti a molto larghi, e forniscono qualsiasi effetto di illuminazione con la quantità di contrasto desiderata. Inoltre sono disponibili appositi fasci per l'illuminazione di insegne promozionali o isole espositive basse.

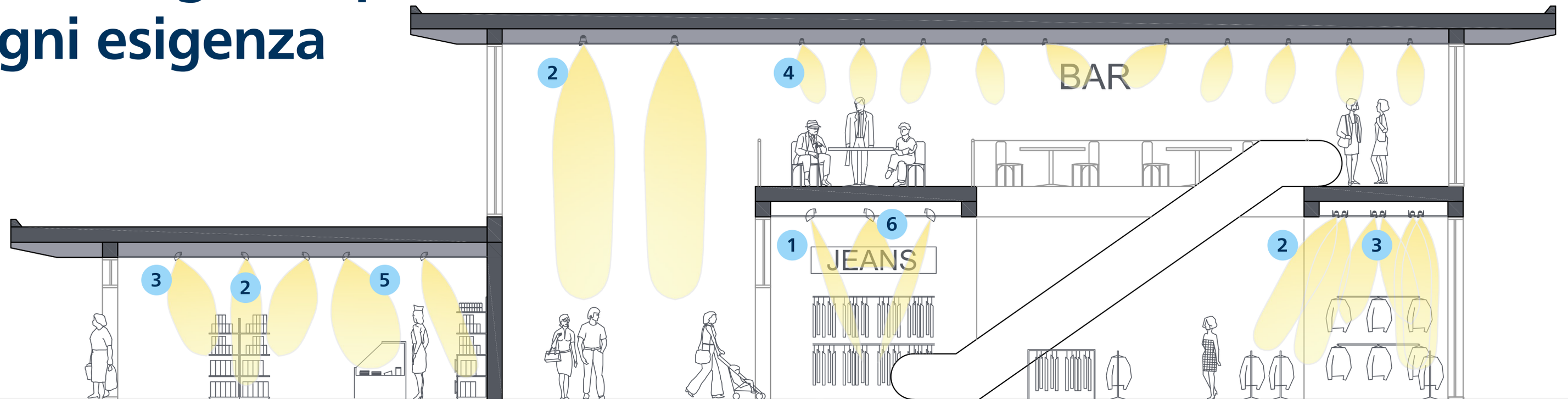


Un'ampia scelta di colori della luce (CCT) assicura la giusta atmosfera, valorizzando l'arredamento ed i prodotti.



Le versioni speciali ad alto rendimento luminoso forniscono una luce ottimale in applicazioni con soffitti alti come nei centri commerciali.

# Il fascio giusto per ogni esigenza



## 1 Fascio stretto (NB)

Ideale quando è necessaria una luce di contrasto, come per esempio nelle vetrine o all'ingresso dei negozi, o semplicemente per mettere in risalto il punto vendita.

## 2 Fascio medio (MB)

Può essere utilizzato in qualsiasi format di negozio quando si desidera un buon equilibrio tra contrasto e uniformità. Disponibile nella versione ad alta emissione di lumen per gli spazi con soffitti alti.

## 3 Fascio largo (WB)

Fascio ideale quando si vuole utilizzare una luce d'accento per creare un'illuminazione più uniforme. In combinazione con fasci stretti o medi, fornisce un'illuminazione di fondo soffusa.

## 4 Fascio molto largo (VWB)

L'effetto di illuminazione d'accento più uniforme disponibile per illuminare le pareti dall'alto verso il basso. Può anche essere applicato come illuminazione generale all'interno di un negozio o nell'area accoglienza.

## 5 Fascio ovale - orizzontale (OVL-H)

Fascio ideale per illuminare scaffali o espositori bassi (per esempio il banco freschi). Grazie alla distribuzione ovale la distanza tra apparecchio e prodotti può essere maggiore, garantendo l'illuminazione di una superficie relativamente piccola ma estesa. Può anche essere utilizzato per mettere in evidenza scritte che si prolungano in orizzontale sulle pareti, fornendo un accento omogeneo.

## 6 Fascio rettangolare ad alta efficienza (HRCT) \*

Ottimizzato per l'illuminazione di insegne promozionali, segue perfettamente la forma rettangolare del banner posizionato nella parte superiore della parete.

\* Le versioni ad alta efficienza si riconoscono dalla "H" davanti alla scritta abbreviata del fascio luminoso, e forniscono fino al 10% di efficienza in più rispetto al fascio di luce standard.

**Scarica i file fotometrici:** Clicca sul pulsante per accedere al Product Selector Philips e scegli "Downlights" – "LuxSpace Accent".

# illuminazione ottimale del negozio grazie alle ottiche PerfectAccent

PerfectAccent offre ai rivenditori un equilibrio ottimizzato tra efficacia, gusto estetico e distribuzione della luce, per qualsiasi spazio e applicazione del loro punto vendita.

Questa offerta unica garantisce ai rivenditori la flessibilità di cui hanno bisogno per creare esperienze di negozio entusiasmanti che sorprendano continuamente gli acquirenti e, in ultima analisi, aumentino le vendite del negozio.



## Comfort alla vista dell'acquirente

I riflettori PerfectAccent sono progettati con sfaccettature 3D multiple e di piccole dimensioni nell'ottica che migliorano l'aspetto del riflettore e l'uniformità del fascio luminoso. Il design dell'ottica produce un piacevole scintillio all'interno del riflettore che viene percepito come confortevole dagli acquirenti.



## Supporta ogni esigenza di applicazione dell'illuminazione d'accento

Scegli la giusta illuminazione tra una selezione di fasci di luce intercambiabili e vetro frontale opzionale.



## Performance garantita

La scelta mirata dei materiali garantisce la loro integrità continuativa, un'ottima performance e riflettività per tutta la durata del dispositivo. Ciò contribuisce a rendere LuxSpace Accent una scelta sostenibile e redditizia.



## Efficacia ottimale

La scelta dei materiali e il design dei LED garantiscono la massima efficienza – per un maggiore risparmio energetico e un più rapido ritorno dell'investimento.





# Ottiche intercambiabili

Ottimizzare o aggiornare l'aspetto del tuo negozio è semplice: basta sostituire l'ottica del vostro LuxSpace Accent per adattarlo alla nuova destinazione o allestimento dello store. Ciò significa che puoi continuare a riutilizzare LuxSpace Accent in caso di ristrutturazione del negozio, mantenendo il look del tuo punto vendita sempre aggiornato con il minimo sforzo, abbattendo tempo e costi. La possibilità di sostituzione dell'ottica prolunga la durata dell'apparecchio, rendendolo una scelta sostenibile che soddisfa i parametri dell'Illuminazione Circolare.



## Vetro frontale

Per garantire a LuxSpace Accent la massima durata, tutti i nostri apparecchi sono dotati di vetro frontale utile per esempio nei reparti in cui gli insetti potrebbero essere attratti da alimenti freschi e fonti luminose. OptiShield impedisce a quest'ultimi di penetrare nel vano ottico chiuso, evitando di compromettere l'aspetto incontaminato del cibo.

È soprattutto consigliato nelle aree di preparazione degli alimenti dove è presente molta umidità e polvere nell'aria, perché facilita la pulizia dell'apparecchio.



# La luce ti permette di valorizzare i tuoi prodotti grazie alle ricette LED pensate per gli alimenti freschi

Nessuna esperienza di acquisto online può competere con il piacere sensoriale di trovarsi direttamente in un reparto alimentare luminoso, invitante e ben fornito: i colori, le consistenze e gli aromi non possono essere ricreati virtualmente. Tuttavia, creare l'ambiente giusto nel reparto dei prodotti freschi richiede un attento gioco di equilibri.

La sempre più crescente attenzione a stili di vita più sani, porta i consumatori a esigere un ampio assortimento di alimenti e prodotti più freschi possibile. Per soddisfare queste aspettative, i supermercati devono offrire l'eccellenza negli alimenti freschi e allo stesso tempo trovare il modo di ridurre al minimo le perdite.

L'illuminazione giusta può aiutare i supermercati a presentare i prodotti nel modo più efficace e accattivante possibile, contribuendo al contempo a ridurre al minimo gli sprechi. Visitate il nostro sito web dedicato per saperne di più sulle nostre ricette LED per alimenti freschi e scaricate i whitepaper dedicati sulle diverse sezioni dei prodotti.

## Carne d'eccellenza

La ricetta LED per alimenti freschi "Rose" è stata ideata in collaborazione con venditori e specialisti del settore per esaltare le tonalità rosse della carne e rallentarne lo scolorimento.



## Impeccabile presentazione del formaggio

La nostra ricetta LED per alimenti freschi "Champagne" esalta al meglio i formaggi delicati, mantenendo al contempo la massima freschezza e qualità.



## Riflettori accesi sul pesce fresco

La ricetta LED per alimenti freschi "Frost" dà il massimo risalto al pesce aggiungendo maggiore intensità ai colori e arricchendo di tonalità.



## Frutta e verdura fresca a km 0

La ricetta LED per alimenti freschi "PremiumColor" valorizza la presentazione dei prodotti mantenendo la qualità e prolungando la durata di conservazione.



# Alta efficienza per benefici ancora maggiori

Tutti i dispositivi LuxSpace Accent sono disponibili in versione "Standard" o in versione "Alta Efficienza" ("High Efficacy"). Utilizzando una combinazione intelligente di LED, driver, e i nuovi riflettori in metallo PerfectAccent, queste versioni ad "Alta Efficienza" consumano meno energia a parità di intensità luminosa rispetto a un prodotto standard.

Sebbene l'investimento iniziale della versione ad alta efficienza sia leggermente più alto, offre un allettante ROI che di solito si realizza entro 3 anni (sulla base di: 8ct/kWh, 5000 ore di funzionamento/anno, 2700 lm).

Con un mantenimento dei lumen di 50.000 ore (@L80), la versione ad "Alta Efficienza" offre ancora più possibilità di ottimizzare il progetto illuminotecnico. La lunga durata di vita non solo consente una migliore pianificazione: con un mantenimento più duraturo, anche il costo totale di gestione ne trarrà ampio beneficio.

## La scelta migliore per te e per il pianeta

Grazie al consumo energetico ridotto e al ciclo di vita prolungato, la versione ad Alta Efficienza è la scelta migliore per un'illuminazione circolare.

**Le varianti ad Alta Efficienza sono contrassegnate da una H prima dell'angolo del fascio luminoso nel configuratore di prodotto.**



# Progettati per un'economia circolare

E se ti dicessimo che esiste un modo per far sì che gli apparecchi di illuminazione soddisfino le tue esigenze in continua evoluzione oltre la loro vita utile nominale, compresi gli interventi di manutenzione e riparazione, gli aggiornamenti e le sostituzioni? E tutto questo approfittando di un'ottima prestazione illuminotecnica e di una minore impronta di carbonio.

## Benvenuto nell'Illuminazione Circolare

Il nostro obiettivo è quello di far emergere lo straordinario potenziale della luce per un futuro più luminoso e un mondo migliore. Aiutare a sviluppare ulteriormente l'economia circolare è un ottimo punto di partenza. I nostri prodotti di Illuminazione Circolare, insieme ai nostri servizi e sistemi, possono contribuire a ridurre l'impatto ambientale a migliorare, allo stesso tempo, l'esperienza d'acquisto nei vari punti vendita.

### Prodotti

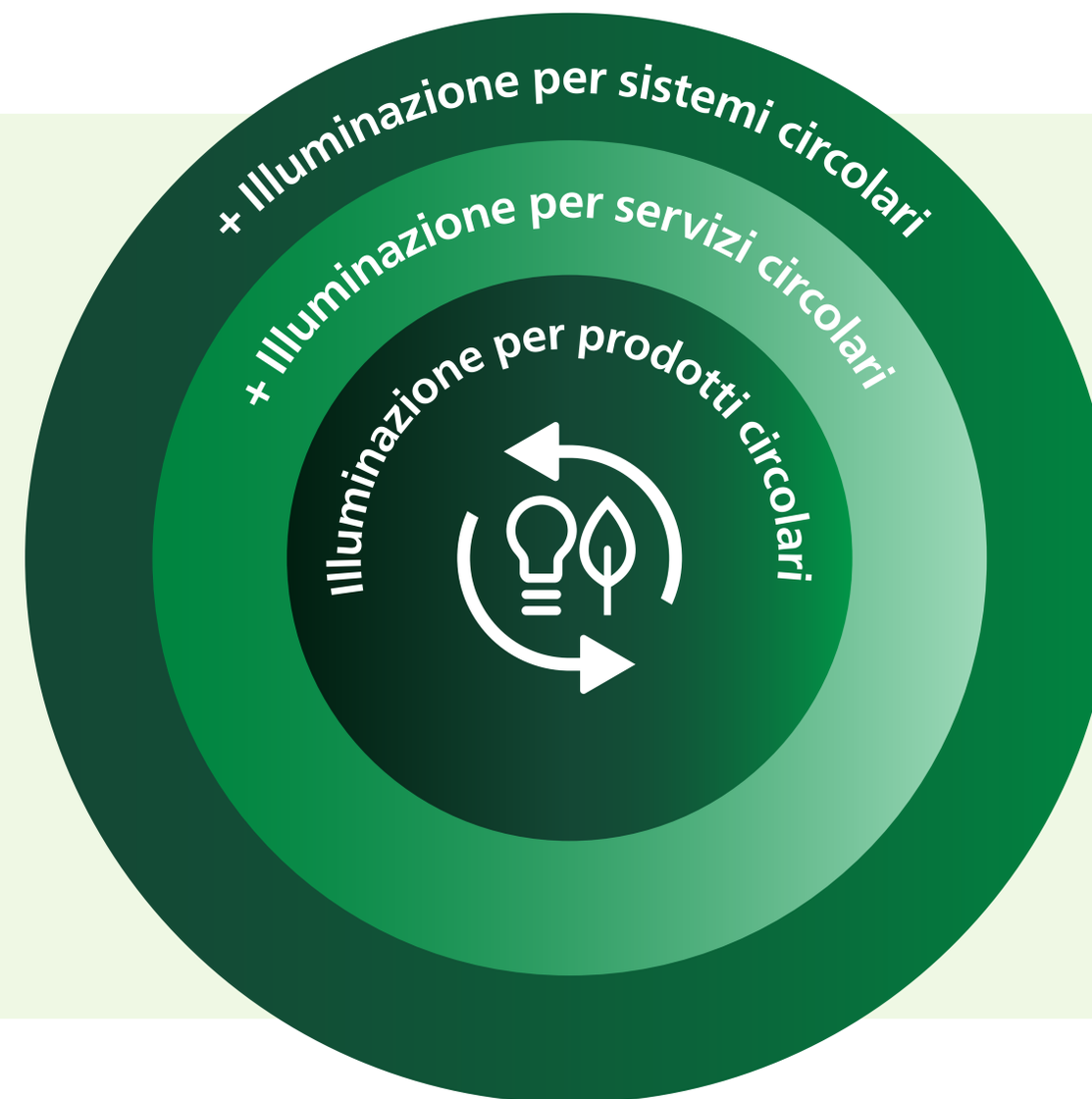
- Gli apparecchi di illuminazione e i loro componenti utilizzano materiali rinnovabili
- Elevata efficienza energetica e lunga durata
- I prodotti sono facili da mantenere, riparare, aggiornare e sostituire
- LuxSpace Accent di Philips soddisfa i criteri stabiliti in ambito illuminazione riguardanti la circolarità dei prodotti

### Servizi

- I vari pacchetti di servizi garantiscono investimenti e operazioni sostenibili
- Soluzioni di illuminazione personalizzata in linea con gli indicatori chiave di prestazioni (KPI)
- Includono tutto, dalla progettazione alla costruzione, dal funzionamento alla manutenzione

### Sistemi (Interact)

- I sistemi di illuminazione intelligente possono avere un grande impatto sulla prestazione ambientale della vostra illuminazione
- Ottimizzano il risparmio energetico grazie alla dashboard
- Monitoraggio da remoto delle impostazioni luminose



# LuxSpace Accent di Philips soddisfa i cinque criteri di illuminazione per la circolarità

## Efficienza energetica e maggiore durata

- LED Accent da incasso più efficiente dal punto di vista energetico
- Efficacia luminosa fino a 148 lm/W (Seleziona le varianti contrassegnate da una H prima dell'angolo del fascio luminoso nel configuratore di prodotto)
- Le ottiche PerfectAccent garantiscono una distribuzione ottimale della luce, riducendo così il numero di apparecchi luminosi e l'energia complessiva installata
- La lunga durata fino a 50.000 ore (L80), riduce la necessità di sostituire gli apparecchi

## Connettibile

- La configurazione di prodotto con driver DALI o Wireless Interact consente la connessione a diversi sistemi Interact
- Abilitazione di funzioni come "gestione degli scenari di luce", "Indoor navigation" e "raggruppamento"



## Aggiornabile

- Firmware aggiornabile tramite driver abilitato DALI o Wireless Interact
- Facile modifica della forma del fascio luminoso grazie alla sostituzione del riflettore

## Riutilizzabile e riciclabile

- LuxSpace Accent utilizza materiali puri che li rendono facili da riciclare
- Nessuna colla né componenti elettronici con composti di riempimento

## Funzionale

- Pronto per un altro ciclo di utilizzo: grazie al vetro frontale lo scomparto ottico è al riparo da insetti e polvere
- Design modulare dei componenti
- Sistema di identificazione Service tag basato su QR code per una facile identificazione delle parti e degli accessori di ricambio



## Interact

Le applicazioni software integrate Interact con spot da incasso LuxSpace Accent sono utili per sfruttare al meglio il tuo sistema, possono aiutarti a valorizzare il look del tuo punto vendita e, a contempo, a raggiungere i tuoi obiettivi di sostenibilità.

### Interact Multisite management

Attraverso un'unica dashboard Interact potrai monitorare, gestire e controllare a distanza l'illuminazione connessa in tutte le aree del tuo negozio o di una catena di negozi

- Utilizza i dati in tempo reale per illuminare il tuo negozio in modo più efficiente.
- Migliora l'aspetto del tuo negozio, garantendo al cliente un'esperienza d'acquisto unica.

Seleziona DIA (DALI Interact) o DIA-VLC (DALI Interact con Visual Light Communication) nel configuratore di prodotto

### Interact Indoor navigation

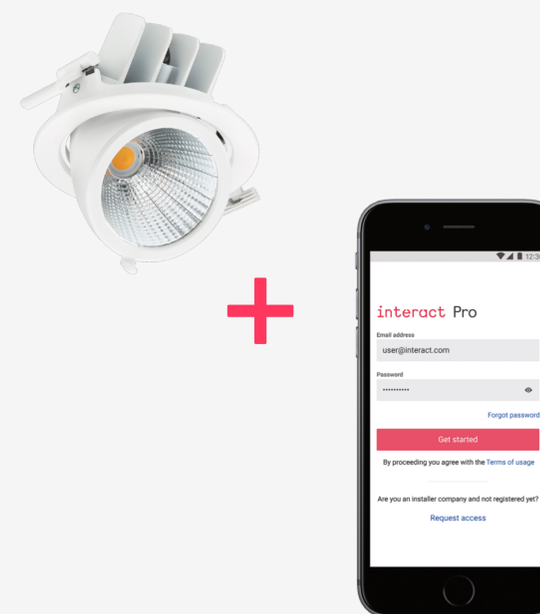
Indoor navigation è integrata nell'app disponibile per il punto vendita.

- Aiuta gli acquirenti a trovare i prodotti, ad approfittare delle promozioni in evidenza, o a individuare suggerimenti per gli articoli che stanno per comprare.
- Guida il personale quando sta rifornendo gli scaffali o evadendo un ordine online.

Seleziona DIA-VLC (DALI Interact con Visual Light Communication abilitata) nel configuratore di prodotto

## Fondazione Interact Pro

Un apparecchio di illuminazione wireless e un'app: è tutto ciò che ti serve per avere un sistema di controllo base in loco che ti permetterà di combinare il risparmio energetico con un'efficace illuminazione in una varietà di modi – noi lo chiamiamo dimmerazione intelligente (smart dimming).



Il sistema Interact Pro ti permette di implementare il "raggruppamento" con le versioni wireless di LuxSpace Accent. Con il raggruppamento è possibile creare schemi di illuminazione personalizzati e specifiche impostazioni di dimmerazione, che ti permetteranno di:

- Creare aree o reparti speciali per ottimizzare l'esperienza del cliente.
- Ridurre lo spreco di cibo del 20 % e migliorare in modo significativo la conservazione degli alimenti freschi sugli scaffali
- Aggiungere ulteriore risalto alle aree principali dell'attività e mettere i prodotti in promozione sotto i riflettori.
- Creare un ambiente intimo e rilassato per eventi speciali.

Seleziona WIA (Wireless Interact) nel configuratore di prodotto



Testimonianza del cliente

# Hoogvliet a Scheveningen

Con quasi 70 supermercati ubicati nella zona occidentale e centrale dei Paesi Bassi, Hoogvliet offre ai suoi clienti la massima qualità e un'atmosfera piacevole in cui fare acquisti.

Quando la catena di supermercati ha aperto il punto vendita di Scheveningen, ha voluto migliorare ulteriormente l'esperienza di acquisto attraverso un'illuminazione perfetta.

Per questo è stato realizzato un sistema di illuminazione regolabile con spot LuxSpace Accent per un'illuminazione d'accento integrata nei controsoffitti.

**“Ora i nostri prodotti sono valorizzati grazie a una perfetta illuminazione. È stato un netto miglioramento che conferisce agli alimenti un aspetto più accattivante e invitante. I prodotti freschi hanno un aspetto migliore e questo contribuisce a incrementare le vendite..”**

**Marco Brien**

Responsabile dei progetti di costruzione e tecnologia presso Hoogvliet



Testimonianza del cliente

# Brand di calzature Deichmann

Il brand di calzature tedesco Deichmann era alla ricerca di un nuovo progetto di illuminazione per il negozio di Hohen Neudorf, che mirasse a creare uno spazio vendita invitante, stimolante e di ispirazione. Un'altra prerogativa del nuovo sistema di illuminazione era il minor consumo di energia rispetto al precedente.

Parte integrante del nuovo concetto di illuminazione, gli spot LuxSpace Accent sono stati installati in speciali aree per la promozione dei prodotti, con l'obiettivo di attirare l'attenzione dei clienti sulle offerte speciali. Ciò incoraggia i possibili acquirenti a dare uno sguardo al prodotto più da vicino, a provarlo ed eventualmente ad acquistarlo.

Il progetto prevede anche un nuovo design di illuminazione: fedeli al nuovo concetto di negozio e agli obiettivi prefissati da Deichmann, abbiamo creato un progetto di illuminazione caldo e gradevole, utilizzando contrasti di luce e ombre.

Il personale e i clienti sono rimasti entusiasti del nuovo concept del negozio: i nuovi arredi e la giusta luce contribuiscono a creare un ambiente accogliente valorizzando in modo efficace l'esposizione dei prodotti.



**“L’illuminazione risponde al nostro nuovo concetto di punto vendita: accogliente e super efficiente.”**

**Wolfgang Turrek**  
Direttore tecnico di Deichmann

# Scheda tecnica / Compact

## Specifiche

Codice famiglia prodotto	Codice famiglia LED	Colore della lampada	Driver	Tipo di ottica	Custodia ottica	Colore	Cavo	Accessori elettrici
<b>RS771B</b> LuxSpace Accent Compact Adjustable	<b>17S</b> ~1700lm su livello di sistema	<b>827</b> CRI 80, 2700K	<b>PSU-E</b> Unità di alimentazione - nessuna opzione di controllo; esterno	<b>NB</b> Fascio stretto <i>Solo per 20S</i>	<b>NO</b> Niente vetro frontale; ottica aperta	<b>BK</b> Nero RAL 9004	<b>NO</b> Predefinito, nessun cavo premontato sul driver	<b>NO</b> Predefinito, nessun accessorio aggiunto
<b>RS772B</b> LuxSpace Accent Compact Elbow	<b>19S</b> ~1900lm su livello di sistema	<b>830</b> CRI 80, 3000K	<b>PSD-E</b> Alimentatore con dimmerazione DALI; esterno	<b>MB</b> Fascio medio	<b>FG</b> Vetro piatto; non adatto per OVL or HOVL	<b>WH</b> Bianco RAL 9003	<b>EW</b> Cavo da 0,5 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Solo per PSU e WIA</i>	<b>WF</b> Connettore Wieland preinstallato 3 poli femmina aggiunto al connettore maschio <i>In caso di DALI, connettore Wieland 2 poli femmina aggiunto al connettore maschio DALI Non combinato con cavo NO</i>
	<b>20S</b> ~2000lm su livello di sistema	<b>840</b> CRI 80, 4000K		<b>WB</b> Fascio largo			<b>EWD</b> Cavo da 0,5 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 0,5 m (classe Eca) BST14 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>	
	<b>27S</b> ~2700lm su livello di sistema	<b>930</b> CRI 90, 3000K	<b>DIA-E</b> Dimmerazione DALI Interact system ready; esterno	<b>VWB</b> Fascio molto largo	<b>E2KW</b> Cavo da 2 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Solo per PSU e WIA</i>		<b>WT</b> T-splitter Wieland preinstallato aggiunto a connettore maschio <i>In caso di DALI, un T-splitter Wieland è aggiunto al connettore maschio DALI Non combinato con cavo NO</i>	
	<b>39S</b> ~3900lm su livello di sistema	<b>ROSE</b> Ricetta LED Rose <i>Solo per 19S, 27S</i>	<b>DIA-VLC-E</b> Dimmerazione DALI Interact system ready; comunicazione visiva della luce abilitata; esterno	<b>OVL-H</b> Fascio ovale - Orizzontale <i>Solo per RS772B Elbow</i>	<b>E2KWD</b> Cavo da 2 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 2 m (classe Eca) BST14 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>			
	<b>49S</b> ~4900lm su livello di sistema <i>Solo per HMB, HWB, HVWB, HOVL-H</i>	<b>FMT</b> Ricetta LED Carne fresca <i>Solo per 19S, 27S</i>		<b>HNB</b> Fascio stretto ad alta efficacia <i>Solo per 20S</i>	<b>BW</b> Cavo da 0,5 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSU e WIA.</i>			
	<b>CH</b> Ricetta LED Champagne <i>Solo per 17S, 27S, 39S</i>	<b>WIA-E</b> Driver wireless; esterno <i>non per 49S/930, 49S/PW930</i>	<b>HMB</b> Fascio medio ad alta efficacia	<b>BWD</b> Cavo da 0,5 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 0,5 m (classe B2ca) BST14 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>				
<b>FR</b> Ricetta LED Frost <i>Solo per 27S, 39S</i>		<b>HWB</b> Fascio largo ad alta efficacia	<b>B2KW</b> Cavo da 2 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSU e WIA.</i>					
<b>PW930</b> Bianco Premium CRI 90, 3000K		<b>HVWB</b> Fascio molto ampio ad alta efficacia	<b>B2KWD</b> Cavo da 2 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>					
<b>PC930</b> Colore Premium CRI 90, 3000K <i>Solo per 27S, 39S</i>		<b>HOVL-H</b> Fascio ovale ad alta efficacia - Orizzontale <i>Solo per RS772B Elbow</i>	<b>HRCT</b> Fascio rettangolare ad alta efficacia <i>Solo per RS772B Elbow</i>					

# Scheda tecnica / Performance

## Specifiche

Codice famiglia prodotto	Codice famiglia LED	Colore della lampada	Driver	Tipo di ottica	Custodia ottica	Colore	Cavo	Accessori elettrici
<b>RS781B</b> LuxSpace Accent Performance Adjustable	<b>19S</b> ~1900lm su livello di sistema	<b>827</b> CRI 80, 2700K	<b>PSU-E</b> Unità di alimentazione -nessuna opzione di controllo; esterno	<b>NB</b> Fascio stretto <i>Solo per 39S</i>	<b>NO</b> Niente vetro frontale; ottica aperta	<b>BK</b> Nero RAL 9004	<b>NO</b> Predefinito, nessun cavo premontato sul driver	<b>NO</b> Predefinito, nessun accessorio aggiunto
	<b>RS782B</b> LuxSpace Accent Performance Elbow	<b>27S</b> ~2700lm su livello di sistema		<b>830</b> CRI 80, 3000K				
	<b>39S</b> ~3900lm su livello di sistema	<b>840</b> CRI 80, 4000K	<b>PSD-E</b> Alimentatore condimeraazione DALI; esterno <i>non per 60S</i>	<b>WB</b> Fascio largo	<b>FG</b> Vetro piatto; <i>Non adatto per OVL o HOVL</i>	<b>SI</b> Argento / grigio RAL 9006	<b>EWD</b> Cavo da 0,5 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 0,5 m (classe Eca) BST14 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>	<b>WT</b> T-splitter Wieland preinstallato aggiunto a connettore maschio <i>In caso di DALI, un T-splitter Wieland è aggiunto al connettore maschio DALI Non combinato con cavo NO</i>
	<b>49S</b> ~4900lm su livello di sistema	<b>930</b> CRI 90, 3000K <i>non per 60S</i>		<b>DIA-E</b> Dimmerazione DALI Interact system ready; esterno			<b>VWB</b> Fascio molto largo	
	<b>60S</b> ~6000lm su livello di sistema <i>Solo per HMB, HWB, HVWB, HOVL-H</i>	<b>ROSE</b> Ricetta LED Rose <i>Non per 19S, 27S</i>	<b>DIA-VLC-E</b> Dimmerazione DALI Interact system ready; comunicazione visiva della luce abilitata; esterno	<b>HNB</b> Fascio stretto ad alta efficacia <i>Solo per 39S</i>	<b>HMB</b> Fascio medio ad alta efficacia	<b>HWB</b> Fascio largo ad alta efficacia	<b>BW</b> Cavo da 0,5 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSU e WIA.</i>	
		<b>FMT</b> Ricetta LED Carne fresca <i>Solo per 19S, 27S</i>		<b>WIA-E</b> Driver wireless; esterno <i>non per 49S/930, 49S/PW930, 60S</i>			<b>HVWB</b> Fascio molto ampio ad alta efficacia	<b>BWD</b> Cavo da 0,5 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 0,5 m (classe B2ca) BST14 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>
		<b>CH</b> Ricetta LED Champagne <i>Solo per 27S, 39S</i>		<b>HOVL-H</b> Fascio ovale ad alta efficacia -Orizzontale <i>Solo per RS782B Elbow</i>	<b>B2KW</b> Cavo da 2 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSU e WIA.</i>	<b>B2KWD</b> Cavo da 2 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 2 m (classe B2ca) BST14 M Wieland con blocco di sicurezza <i>Senza alogeni. Solo per PSD, DIA e DIA-VLC</i>		
		<b>FR</b> Ricetta LED Frost <i>Solo per 27S, 39S (eccetto NB, HNB)</i>						
		<b>PW930</b> Bianco Premium CRI 90, 3000K						
		<b>PC930</b> Colore Premium CRI 90, 3000K <i>Solo per 27S, 39S (eccetto NB, HNB)</i>						

# Scheda tecnica / StoreFlux

## Specifiche

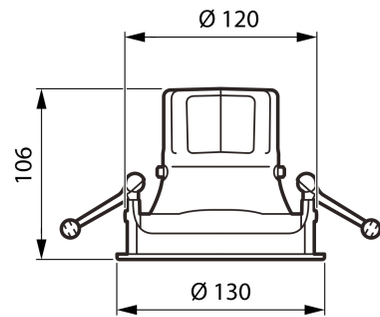
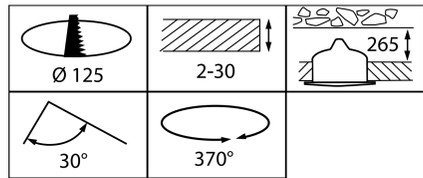
Codice famiglia prodotto	Codice famiglia LED	Colore della lampada	Driver	Tipo di ottica	Custodia ottica	Colore	Cavo	Accessori elettrici
<b>GD621B</b> Bordo, versione a 1 unità	<b>17S</b> ~1900lm su livello di sistema	<b>827</b> CRI 80, 2700K	<b>PSU-E-E</b> Driver fisso esterno	<b>NB</b> Fascio stretto Solo per LED20S	<b>NO</b> Niente vetro frontale; ottica aperta	<b>WH</b> Bianco RAL 9003	<b>NO</b> Predefinito, nessun cavo premontato sul driver	<b>NO</b> Predefinito, nessun accessorio aggiunto
<b>GD622B</b> Bordo, versione a 2 unità	<b>20S</b> ~2000lm su livello di sistema Solo per NB	<b>830</b> CRI 80, 3000K	<b>DIA-E</b> Dimmerazione DALI Interact system ready; esterno	<b>MB</b> Fascio medio Per 39S, vedi "LED39S in sintesi"	<b>FG</b> Vetro piatto	<b>BK</b> Nero RAL 9004	<b>EW</b> Cavo da 0,5 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza Solo per PSU-E	<b>WF</b> Connettore Wieland preinstallato femmina aggiunto al connettore maschio di DALI, anche per DALI Non combinato con cavo NO
<b>GD623B</b> Bordo, versione a 3 unità	<b>27S</b> ~2700lm su livello di sistema	<b>840</b> CRI 80, 4000K		<b>WB</b> Fascio largo Per 39S, vedi "LED39S in sintesi"			<b>EWD</b> Cavo da 0,5 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 0,5 m (classe Eca) BST14 M Solo per DIA-E	
	<b>39S</b> ~3900lm su livello di sistema Vedi "LED39S in sintesi"	<b>PW930</b> Bianco Premium CRI 90, 3000K, SDCM <2 39S: 2 e 3 unità solo in RPO Metal		<b>VWB</b> Fascio molto largo Per 39S, vedi "LED39S in sintesi"			<b>E2KW</b> Cavo da 2 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza Solo per PSU-E	
		<b>PC930</b> Colore Premium CRI 90, 3000K, SDCM <2 39S: solo 1 unità in RPO Metal		<b>HNB</b> Fascio stretto ad alta efficacia Solo per 20S			<b>E2KWD</b> Cavo da 2 m (classe Eca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 2 m (classe Eca) BST14 M Solo per DIA-E	<b>WT</b> T-splitter Wieland preinstallato aggiunto al connettore maschio di DALI, anche per DALI Non combinato con cavo NO
				<b>HMB</b> Fascio medio ad alta efficacia Per 39S, vedi "LED39S in sintesi"			<b>BW</b> Cavo da 0,5 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza Senza alogeni. Solo per PSU-E	
				<b>HWB</b> Fascio largo ad alta efficacia Per 39S, vedi "LED39S in sintesi"			<b>BWD</b> Cavo da 0,5 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 0,5 m (classe B2ca) BST14 M Senza alogeni. Solo per DIA-E	
				<b>HVWB</b> Fascio molto ampio ad alta efficacia Per 39S, vedi "LED39S in sintesi"			<b>B2KW</b> Cavo da 2 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza Senza alogeni. Solo per PSU-E	
							<b>B2KWD</b> Cavo da 2 m (classe B2ca) GST18/3 M Wieland con blocco di sicurezza + Cavo da 2 m (classe B2ca) BST14 M Senza alogeni. Solo per DIA-E	

x <b>GD631B* ETO</b> Versione senza bordo, 1 unità	<b>LED39S in sintesi:</b> <b>1 unità:</b> PerfectAccent in metallo: Tutti i tipi di LED  PerfectAccent in plastica: 827, 830, 840, PW930 <b>2 e 3 unità:</b> Versione senza bordo, a 3 unità  PerfectAccent in metallo: 827, 830, 840, PW93030 PerfectAccent in plastica: 827,830,840
x <b>GD632B* ETO</b> Versione senza bordo, 2 unità	
x <b>GD633B* ETO</b> Versione senza bordo, 3 unità	
x <b>35S in PC930</b> a 2 e 3 unità disponibile come ETO solo in PerfectAccent in metallo.	

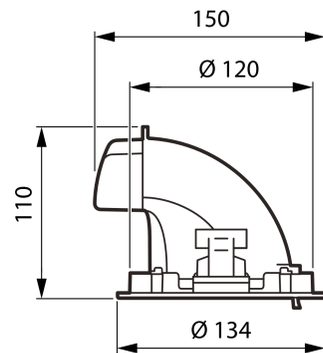
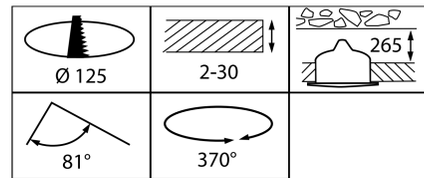
\*Per le versioni senza bordo, si prega di tenere presente che i telai di installazione StoreFlux ZD51XB CFRMRML è preferibile vengano consegnati in loco prima dell'installazione del controsoffitto (gli apparecchi possono essere consegnati successivamente).  
x = 1, 2 o 3 per GD631B, GD632B, GD633B rispettivamente

# Dimensioni prodotto

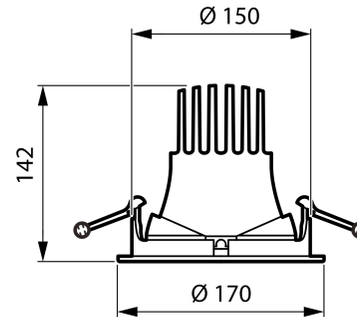
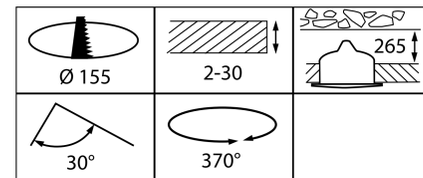
**LuxSpace Accent Compact Adjustable**  
RS771B



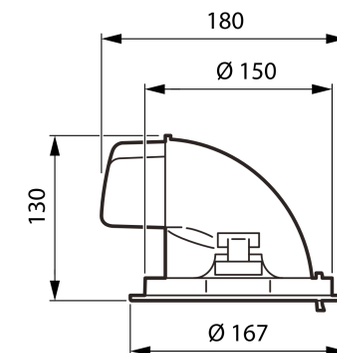
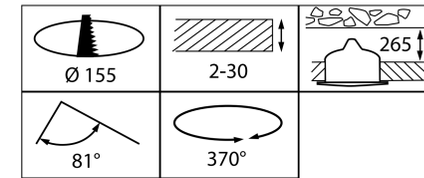
**LuxSpace Accent Compact Elbow**  
RS772B



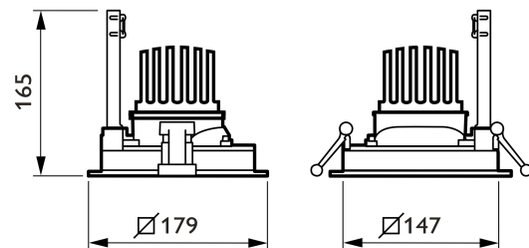
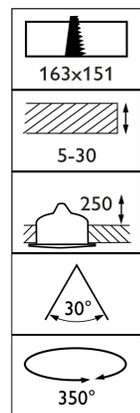
**LuxSpace Accent Performance Adjustable**  
RS781B



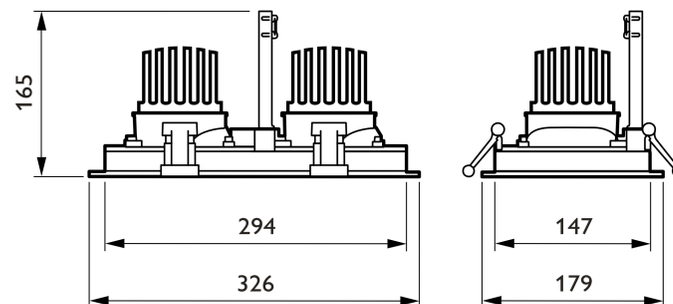
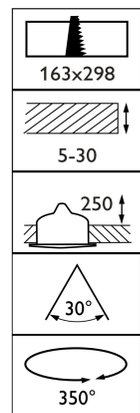
**LuxSpace Accent Performance Elbow**  
RS782B



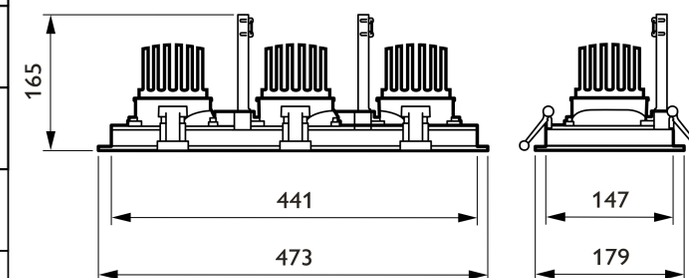
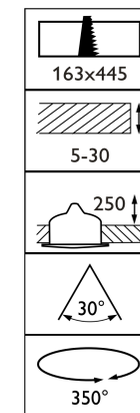
**StoreFlux Single Spothead**  
GD621B



**StoreFlux Double Spothead**  
GD622B



**StoreFlux Triple Spothead**  
GD623B





© 2022 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Questo documento contiene informazioni correlate soggette a cambiamento, senza preavviso. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, se non diversamente concordato da Signify.

Philips e il logo a forma di scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V. Tutti gli altri marchi appartengono a Signify Holding o ai loro rispettivi proprietari.

Tutte le informazioni tecniche possono essere trovate al sito [www.philips.com](http://www.philips.com)