



Philips StoreFlow: ett nytt koncept för belysning av gångar med hög kontrast

StoreFlow

Philips StoreFlow är utformad för att ge den optimala ljuseffekten för hyllbelysning eller gångbelysning, så att butikerna kan skapa en tilltalande miljö i butiken. Armaturens organiska, naturliga design smälter lätt in i butiksmiljön medan den indirekta PerfectAccent-optiken undviker bländning och ger en väldigt energieffektiv belysningsinstallation. StoreFlow hyllbelysning tillverkas med hjälp av biobaserade plaster och gör att LED, driftdon och optik är enkla att komma åt för service, vilket ger ett lågt koldioxidavtryck och uppfyller kraven i en cirkulär produkt. Den här högkontrastbelysningen är tillgänglig i enkel spotlight (ST761T) som är perfekt för perifera områden i butiken eller i en dubbel spotlight-version (ST762T) som är perfekt för gångbelysning.

Fördelar

- Optimal ljuseffekt för hyllor och gångar: produkter på hyllor i ögonhöjd sticker ut, medan resten av hyllan är jämnt belyst utan att onödigt ljus hamnar på golvet
- Undviker att kunderna distraheras av PerfectAccent indirekt optik för att minska bländning
- Den kompakta armaturdesignen smälter enkelt in i butikens layout
- StoreFlow kan minska ditt koldioxidavtryck: armaturhuset är tillverkat av biobaserad plast och produkten stöder cirkulär belysning tack vare enklare byten av komponenter och systemintegration

Funktioner

- 340° rotation och +/- 15° lutning (med vinkelindikering) för perfekt, enhetligt ljusriktning
- Enkel eller dubbel spotlight-versioner till belysning i perifera butiksområden och allmänna gångar i butikens mittpunkt
- Hög armatureffektivitet – även med CRI 90 LED-lampor
- Avtagbara skydd för enkelt underhåll och uppgraderingar av optik, driftdon och LED
- Trådlösa eller DALI-baserade styrsystem för finjustering av ljusnivåerna

Användning

- Servicebutiker
- Snabbköp och stormarknader
- Stora butiks kedjor

Varning och Säkerhet

- Rengöring av optiken ska endast utföras med tryckluft. Det är förbjudet att vidröra LED-lampan eller reflektorn.
- Vid underhåll måste produkten stängas av och kylas ned.
- Produkten ska installeras utom räckhåll. När produkten är varm får den endast vidröras med en isolerande handske.
- När det gäller skadefaktorn har LED-armaturer en lägre skadefaktor än konventionella ljuskällor. Däremot kan de fortfarande orsaka färgblekning även om de inte genererar IR- eller UV-strålning, eftersom ljus i sig är en energikälla. Minimera risken genom att undvika ljusnivåer på $>1\ 000\ \text{lx}$.

Versions

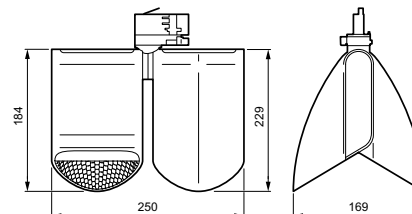
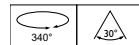
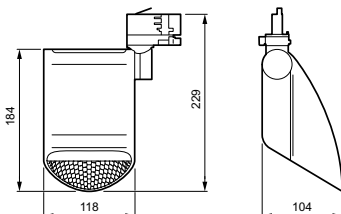
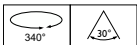


StoreFlow Single Spothead ST761T
in silver



StoreFlow Double Spothead
ST762T in silver

Måttskiss



Produktinformation



StoreFlow Single Spothead ST761T
sideview silver



StoreFlow Single Spothead ST761T
frontview silver



StoreFlow Double Spothead
ST762T frontview black



StoreFlow Single Spothead ST761T
frontview white



StoreFlow Double Spothead
ST762T frontview white



StoreFlow Double Spothead
ST762T sideview silver



StoreFlow Double Spothead
ST762T frontview silver



StoreFlow is easy to service due to
its removable covers

Produktinformation



StoreFlow Single Spotlight ST761T
sideview black



Tilt indications make consistent
aiming of multiple spotheads easy



StoreFlow Single Spotlight ST761T
frontview black



StoreFlow Double Spotlight
ST762T sideview white



StoreFlow Single Spotlight ST761T
sideview white



StoreFlow Double Spotlight
ST762T sideview black

Allmän information

CE-märkning	Ja
Driftdon ingår	Ja
ENEC-märkning	ENEC-märkning
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
Glödtrådtest	Temperatur 650 °C, varaktighet 30 s
Utbytbar ljuskälla	Nej
Ljusteknik	
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220/240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Temperatur	
Omgivningstemperatur	0 till +35 °C
Användning och godkännande	
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02
Kod för kapslingsklass	IP20
Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)	
Initial kromaticitet	-
Tolerans för ljusflöde	-10% / +10%
Användningsförhållanden	
Max. dimringsnivå	1%
Lämplig för slumpmässig brytning	Nej

Allmän information

Order Code	Full Product Name	Antal driftdonsenheter	Produktfamiljiskod
01434300	ST762T 49S/PW930 DIA BK	2 enheter	ST762T
01161800	ST762T 27S/830 DIA BK	2 enheter	ST762T
01164900	ST762T 27S/PW935 WIA BK	2 enheter	ST762T
01167000	ST762T 39S/840 PSU BK	2 enheter	ST762T
01168700	ST762T 39S/PW930 DIA BK	2 enheter	ST762T
01175500	ST762T 49S/PW935 DIA BK	2 enheter	ST762T
01176200	ST762T 49S/PW940 DIA BK	2 enheter	ST762T
01162500	ST762T 27S/840 PSU WH	2 enheter	ST762T
01163200	ST762T 27S/PW930 DIA WH	2 enheter	ST762T
01166300	ST762T 39S/830 DIA WH	2 enheter	ST762T
01170000	ST762T 39S/PW940 DIA WH	2 enheter	ST762T
01172400	ST762T 49S/840 DIA WH	2 enheter	ST762T
01177900	ST762T 49S/PW940 DIA WH	2 enheter	ST762T
01156400	ST761T 39S/PW930 WIA SI	1 enhet	ST761T
01433600	ST761T 49S/PW930 DIA BK	1 enhet	ST761T
01158800	ST761T 49S/PW935 DIA BK	1 enhet	ST761T
01159500	ST761T 49S/PW940 DIA BK	1 enhet	ST761T
01165600	ST762T 27S/PW940 DIA SI	2 enheter	ST762T
01169400	ST762T 39S/PW935 WIA SI	2 enheter	ST762T
01173100	ST762T 49S/PW930 PSU SI	2 enheter	ST762T
01146500	ST761T 49S/PW940 DIA WH	1 enhet	ST761T
01155700	ST761T 27S/830 PSU WH	1 enhet	ST761T

Ljusteknik (1/2)

Order Code	Full Product Name	Korrelerad färgtemperatur (nom)	Färgåtergivningsindex	Ljusutbyte (märkvärde)	
				(nom)	Ljusflöde
01434300	ST762T 49S/PW930 DIA BK	3000 K	>90	122 lm/W	9 400 lm
01161800	ST762T 27S/830 DIA BK	3000 K	>80	132 lm/W	6 000 lm
01164900	ST762T 27S/PW935 WIA BK	3500 K	>90	130 lm/W	6 000 lm
01167000	ST762T 39S/840 PSU BK	4000 K	>80	128 lm/W	9 000 lm

Order Code	Full Product Name	Korrelerad färgtemperatur (nom)	Färgåtergivningsindex	Ljusutbyte (märkvärde)	
				(nom)	Ljusflöde
01168700	ST762T 39S/PW930 DIA BK	3000 K	>90	127 lm/W	8 400 lm
01175500	ST762T 49S/PW935 DIA BK	3500 K	>90	127 lm/W	9 800 lm
01176200	ST762T 49S/PW940 DIA BK	4000 K	>90	135 lm/W	10 100 lm
01162500	ST762T 27S/840 PSU WH	4000 K	>80	137 lm/W	6 300 lm

Order Code	Full Product Name	Korrelerad färgtemperatur (nom)	Färgåtergivningsindex	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde
01163200	ST762T 27S/ PW930 DIA WH	3000 K	>90	130 lm/W	6 000 lm
01166300	ST762T 39S/830 DIA WH	3000 K	>80	131 lm/W	8 500 lm
01170000	ST762T 39S/ PW940 DIA WH	4000 K	>90	136 lm/W	9 000 lm
01172400	ST762T 49S/840 DIA WH	4000 K	>80	132 lm/W	10 000 lm
01177900	ST762T 49S/ PW940 DIA WH	4000 K	>90	135 lm/W	10 100 lm
01156400	ST761T 39S/ PW930 WIA SI	3000 K	>90	124 lm/W	4 200 lm
01433600	ST761T 49S/ PW930 DIA BK	3000 K	>90	122 lm/W	4 700 lm
01158800	ST761T 49S/	3500 K	>90	127 lm/W	4 900 lm

Order Code	Full Product Name	Korrelerad färgtemperatur (nom)	Färgåtergivningsindex	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde
	PW935 DIA BK				
01159500	ST761T 49S/ PW940 DIA BK	4000 K	>90	133 lm/W	5 000 lm
01165600	ST762T 27S/ PW940 DIA SI	4000 K	>90	139 lm/W	6 200 lm
01169400	ST762T 39S/ PW935 WIA SI	3500 K	>90	128 lm/W	8 700 lm
01173100	ST762T 49S/ PW930 PSU SI	3000 K	>90	122 lm/W	9 600 lm
01146500	ST761T 49S/ PW940 DIA WH	4000 K	>90	133 lm/W	5 000 lm
01155700	ST761T 27S/830 PSU WH	3000 K	>80	130 lm/W	3 000 lm

Ljusteknik (2/2)

Order Code	Full Product Name	Optiktyp
01434300	ST762T 49S/PW930 DIA BK	Dubbelasymmetrisk optik
01161800	ST762T 27S/830 DIA BK	Dubbelasymmetrisk optik
01164900	ST762T 27S/PW935 WIA BK	Dubbelasymmetrisk optik
01167000	ST762T 39S/840 PSU BK	Dubbelasymmetrisk optik
01168700	ST762T 39S/PW930 DIA BK	Dubbelasymmetrisk optik
01175500	ST762T 49S/PW935 DIA BK	Dubbelasymmetrisk optik
01176200	ST762T 49S/PW940 DIA BK	Dubbelasymmetrisk optik
01162500	ST762T 27S/840 PSU WH	Dubbelasymmetrisk optik
01163200	ST762T 27S/PW930 DIA WH	Dubbelasymmetrisk optik
01166300	ST762T 39S/830 DIA WH	Dubbelasymmetrisk optik
01170000	ST762T 39S/PW940 DIA WH	Dubbelasymmetrisk optik

Order Code	Full Product Name	Optiktyp
01172400	ST762T 49S/840 DIA WH	Dubbelasymmetrisk optik
01177900	ST762T 49S/PW940 DIA WH	Dubbelasymmetrisk optik
01156400	ST761T 39S/PW930 WIA SI	Asymmetrisk, spridningsvinkel
01433600	ST761T 49S/PW930 DIA BK	Asymmetrisk, spridningsvinkel
01158800	ST761T 49S/PW935 DIA BK	Asymmetrisk, spridningsvinkel
01159500	ST761T 49S/PW940 DIA BK	Asymmetrisk, spridningsvinkel
01165600	ST762T 27S/PW940 DIA SI	Dubbelasymmetrisk optik
01169400	ST762T 39S/PW935 WIA SI	Dubbelasymmetrisk optik
01173100	ST762T 49S/PW930 PSU SI	Dubbelasymmetrisk optik
01146500	ST761T 49S/PW940 DIA WH	Asymmetrisk, spridningsvinkel
01155700	ST761T 27S/830 PSU WH	Asymmetrisk, spridningsvinkel

Drift och elektricitet

Order Code	Full Product Name	Effektförbrukning
01434300	ST762T 49S/PW930 DIA BK	77 W
01161800	ST762T 27S/830 DIA BK	45,5 W

Order Code	Full Product Name	Effektförbrukning
01164900	ST762T 27S/PW935 WIA BK	46 W
01167000	ST762T 39S/840 PSU BK	68 W

Order Code	Full Product Name	Effektförbrukning
01168700	ST762T 39S/PW930 DIA BK	66 W
01175500	ST762T 49S/PW935 DIA BK	77 W
01176200	ST762T 49S/PW940 DIA BK	75 W
01162500	ST762T 27S/840 PSU WH	46 W
01163200	ST762T 27S/PW930 DIA WH	44,5 W
01166300	ST762T 39S/830 DIA WH	65 W
01170000	ST762T 39S/PW940 DIA WH	66 W
01172400	ST762T 49S/840 DIA WH	76 W
01177900	ST762T 49S/PW940 DIA WH	75 W

Order Code	Full Product Name	Effektförbrukning
01156400	ST761T 39S/PW930 WIA SI	34 W
01433600	ST761T 49S/PW930 DIA BK	38,5 W
01158800	ST761T 49S/PW935 DIA BK	38,5 W
01159500	ST761T 49S/PW940 DIA BK	37,5 W
01165600	ST762T 27S/PW940 DIA SI	44,5 W
01169400	ST762T 39S/PW935 WIA SI	68 W
01173100	ST762T 49S/PW930 PSU SI	79 W
01146500	ST761T 49S/PW940 DIA WH	37,5 W
01155700	ST761T 27S/830 PSU WH	23 W

Styrenheter och dimring

Order Code	Full Product Name	Dimbar
01434300	ST762T 49S/PW930 DIA BK	DALI
01161800	ST762T 27S/830 DIA BK	DALI
01164900	ST762T 27S/PW935 WIA BK	Trådlös dimring
01167000	ST762T 39S/840 PSU BK	Nej
01168700	ST762T 39S/PW930 DIA BK	DALI
01175500	ST762T 49S/PW935 DIA BK	DALI
01176200	ST762T 49S/PW940 DIA BK	DALI
01162500	ST762T 27S/840 PSU WH	Nej
01163200	ST762T 27S/PW930 DIA WH	DALI
01166300	ST762T 39S/830 DIA WH	DALI
01170000	ST762T 39S/PW940 DIA WH	DALI

Order Code	Full Product Name	Dimbar
01172400	ST762T 49S/840 DIA WH	DALI
01177900	ST762T 49S/PW940 DIA WH	DALI
01156400	ST761T 39S/PW930 WIA SI	Trådlös dimring
01433600	ST761T 49S/PW930 DIA BK	DALI
01158800	ST761T 49S/PW935 DIA BK	DALI
01159500	ST761T 49S/PW940 DIA BK	DALI
01165600	ST762T 27S/PW940 DIA SI	DALI
01169400	ST762T 39S/PW935 WIA SI	Trådlös dimring
01173100	ST762T 49S/PW930 PSU SI	Nej
01146500	ST761T 49S/PW940 DIA WH	DALI
01155700	ST761T 27S/830 PSU WH	Nej

Mekanik och armaturhus

Order Code	Full Product Name	Armaturhusets färg
01434300	ST762T 49S/PW930 DIA BK	Svart
01161800	ST762T 27S/830 DIA BK	Svart
01164900	ST762T 27S/PW935 WIA BK	Svart
01167000	ST762T 39S/840 PSU BK	Svart
01168700	ST762T 39S/PW930 DIA BK	Svart
01175500	ST762T 49S/PW935 DIA BK	Svart
01176200	ST762T 49S/PW940 DIA BK	Svart
01162500	ST762T 27S/840 PSU WH	Vit
01163200	ST762T 27S/PW930 DIA WH	Vit
01166300	ST762T 39S/830 DIA WH	Vit
01170000	ST762T 39S/PW940 DIA WH	Vit

Order Code	Full Product Name	Armaturhusets färg
01172400	ST762T 49S/840 DIA WH	Vit
01177900	ST762T 49S/PW940 DIA WH	Vit
01156400	ST761T 39S/PW930 WIA SI	Grå
01433600	ST761T 49S/PW930 DIA BK	Svart
01158800	ST761T 49S/PW935 DIA BK	Svart
01159500	ST761T 49S/PW940 DIA BK	Svart
01165600	ST762T 27S/PW940 DIA SI	Grå
01169400	ST762T 39S/PW935 WIA SI	Grå
01173100	ST762T 49S/PW930 PSU SI	Grå
01146500	ST761T 49S/PW940 DIA WH	Vit
01155700	ST761T 27S/830 PSU WH	Vit

