



# GreenSpace Accent Fixed Gen2: En servicevenlig og opgraderbar accent-downlight til detailhandlen

## GreenSpace Accent Fast Gen2

Med GreenSpace Accent Fixed Gen2 kan detailhandlere og bygningsoperatører nyde den overlegne kvalitet af lys og markedsledende energieffektivitet fra PerfectAccent-optik i en prisbillig og bæredygtig accent-downlight. Vedligeholdelse og opgraderinger af driver, LED og optik er let og kræver kun standardværktøj. På grund af dette kan GreenSpace Accent Fixed Gen2 understøtte en cirkulær belysningsinstallation. Ud over dæmpningsfunktioner er der flere muligheder for systemintegration, herunder både med kabel og trådløst. Tilgængelige LED-belysningsløsninger til friske fødevarer forlænger holdbarheden og giver en bedre visuel gengivelse af fødevarerne, hvilket reducerer madspild og øger salget. Se katalogsiderne vedrørende mode og fødevarer for at lære mere om PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost og Champagne.

### Fordele

- PerfectAccent-optik giver et mere funkende og behageligt lys for kunderne
- Forlæng produktets levetid med nem vedligeholdelse og opgraderinger
- Det neutrale, stilrene design får det til at smelte sammen med loftet

# GreenSpace Accent Fast Gen2

## Funktioner

- Servicebar og kan opgraderes med standardværktøjer
- Udstyret med topmoderne PerfectAccent reflektoroptik
- Reduceret CO<sub>2</sub>-fodaftryk på grund af høj effektivitet
- Fås med LED-belysningsløsninger og LED-nuancer til friske fødevarer
- Kablet (DALI) og trådløse tilslutningsmuligheder
- Valgfrit frontglas (anbefales til støvede miljøer)

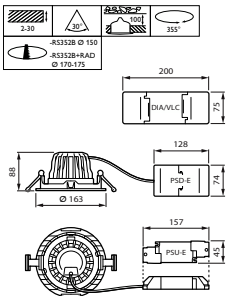
## Anvendelsesområder

- Supermarkeder og hypermarkeder
- Store detailbutikker
- Butikcentre

## Advarsler og sikkerhed

- Alle fotometriske data er beregnet uden valgfri frontglas. Flux bør reduceres med 3,5 % ved brug af frontglas.
- Rengøring af optikken bør kun udføres med trykluft. Berøring af LED eller reflektor er forbudt. Til madlavningsområder og områder med høje mængder støv anbefaler vi kraftigt brugen af det valgfrie frontglas, da det kan rengøres med en tør mikrofiberklud.
- Under vedligeholdelse skal produktet være slukket og kølet ned.
- Produktet skal installeres uden for rækkevidde. Manipulering af produktet, når det er varmt, er kun muligt med en isoleret handske.

## Målskitse



## Oplysninger om produktet

GreenSpace Accent Fixed is fully serviceable and upgradeable

RS350B GreenSpace Accent Fixed White standard



# GreenSpace Accent Fast Gen2

## Oplysninger om produktet

RS350B GreenSpace Accent Fixed  
White painted



RS350B GreenSpace Accent Fixed  
Black standard



### Generelle oplysninger

Driver inkluderet	Ja
Antal forkoblingsenheder	1 enhed
Service-kode	Ja

### Lysteknik

Lyskildens strålevinkel	120 °
-------------------------	-------

### Drift og el

Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II
Indgangsspænding	220 til 240 V
Linjefrekvens	50 to 60 Hz
Velegnet til tilfældigt skift	Nej

### Mekanik og armaturhus

Eksplodingsfareklasse	-
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK02
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20

### Nøddrift

Centraliseret nødbelysning	Nej
----------------------------	-----

### Godkendelse og anvendelsesområde

Omgivelsestemperaturområde	+10 til +35 °C
CE-mærke	Ja
ENEC-mærke	ENEC-mærke
Mærke for brændbarhed	-
Glødetrådstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Flimmerværdi (PstLM)	0,9

### Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Lysstrømtolerance	-10% / +10%
-------------------	-------------

### Produktdata

Produktseriekode	RS350B
------------------	--------

### Lysteknik (1/2)

Order Code	Full Product Name	Korreleret farvetemperatur (nom.)	Farvegengivelsesindeks (CRI)	Lyseffekt (nominel) (nom.)	Lysstrøm
910505102740	RS350B 27S/827 PSU-E VWB BK	2700 K	>80	133 lm/W	2.600 lm
910505102747	RS350B 39S/830 WIA-E WB BK	3000 K	>80	137 lm/W	4.100 lm
910505102749	RS350B 39S/ PW930 WIA-E WB BK	3000 K	>90	125 lm/W	4.000 lm
910505102744	RS350B 27S/FR WIA-E MB FG WH	5000 K	>90	130 lm/W	2.600 lm
910505102746	RS350B 27S/ROSE WIA-E MB FG WH	2200 K	>80	97 lm/W	2.700 lm
910505102741	RS350B 27S/830 PSU-E WB WH	3000 K	>80	138 lm/W	2.700 lm
910505102742	RS350B 27S/840 PSU-E WB WH	4000 K	>80	143 lm/W	2.800 lm
910505102743	RS350B 27S/CH WIA-E MB FG WH	2700 K	>80	127 lm/W	2.600 lm
910505102745	RS350B 27S/ PC930 WIA-E WB FG WH	3000 K	>90	112 lm/W	2.800 lm
910505102748	RS350B 39S/ PW930 DIA-VLC-E WB WH	3000 K	>90	125 lm/W	4.000 lm

### Lysteknik (2/2)

## GreenSpace Accent Fast Gen2

Order Code	Full Product Name	Optiktype
910505102740	RS350B 27S/827 PSU-E VWB BK	Meget bred stråle
910505102747	RS350B 39S/830 WIA-E WB BK	Bred strålevinkel
910505102749	RS350B 39S/PW930 WIA-E WB BK	Bred strålevinkel
910505102744	RS350B 27S/FR WIA-E MB FG WH	Mellem strålevinkel
910505102746	RS350B 27S/ROSE WIA-E MB FG WH	Mellem strålevinkel

Order Code	Full Product Name	Optiktype
910505102741	RS350B 27S/830 PSU-E WB WH	Bred strålevinkel
910505102742	RS350B 27S/840 PSU-E WB WH	Bred strålevinkel
910505102743	RS350B 27S/CH WIA-E MB FG WH	Mellem strålevinkel
910505102745	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH	Bred strålevinkel
910505102748	RS350B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH	Bred strålevinkel

### Drift og el

Order Code	Full Product Name	Strømforbrug
910505102740	RS350B 27S/827 PSU-E VWB BK	19,6 W
910505102747	RS350B 39S/830 WIA-E WB BK	30 W
910505102749	RS350B 39S/PW930 WIA-E WB BK	32 W
910505102744	RS350B 27S/FR WIA-E MB FG WH	20 W
910505102746	RS350B 27S/ROSE WIA-E MB FG WH	28 W

Order Code	Full Product Name	Strømforbrug
910505102741	RS350B 27S/830 PSU-E WB WH	19,6 W
910505102742	RS350B 27S/840 PSU-E WB WH	19,6 W
910505102743	RS350B 27S/CH WIA-E MB FG WH	20,5 W
910505102745	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH	25 W
910505102748	RS350B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH	32 W

### Lysstyringssystemer og dæmpning

Order Code	Full Product Name	Maksimalt	
		Dæmpbar	dæmpningsniveau
910505102740	RS350B 27S/827 PSU-E VWB BK	Nej	Ikke relevant
910505102747	RS350B 39S/830 WIA-E WB BK	Ja	10%
910505102749	RS350B 39S/PW930 WIA-E WB BK	Ja	10%
910505102744	RS350B 27S/FR WIA-E MB FG WH	Ja	10%
910505102746	RS350B 27S/ROSE WIA-E MB FG WH	Ja	10%

Order Code	Full Product Name	Maksimalt	
		Dæmpbar	dæmpningsniveau
910505102741	RS350B 27S/830 PSU-E WB WH	Nej	Ikke relevant
910505102742	RS350B 27S/840 PSU-E WB WH	Nej	Ikke relevant
910505102743	RS350B 27S/CH WIA-E MB FG WH	Ja	10%
910505102745	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH	Ja	10%
910505102748	RS350B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH	Ja	1%

### Mekanik og armaturhus

Order Code	Full Product Name	Farve på armaturhus
910505102740	RS350B 27S/827 PSU-E VWB BK	Sort
910505102747	RS350B 39S/830 WIA-E WB BK	Sort
910505102749	RS350B 39S/PW930 WIA-E WB BK	Sort
910505102744	RS350B 27S/FR WIA-E MB FG WH	Hvid
910505102746	RS350B 27S/ROSE WIA-E MB FG WH	Hvid

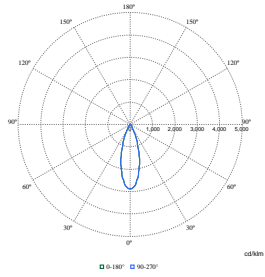
Order Code	Full Product Name	Farve på armaturhus
910505102741	RS350B 27S/830 PSU-E WB WH	Hvid
910505102742	RS350B 27S/840 PSU-E WB WH	Hvid
910505102743	RS350B 27S/CH WIA-E MB FG WH	Hvid
910505102745	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH	Hvid
910505102748	RS350B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH	Hvid

### Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

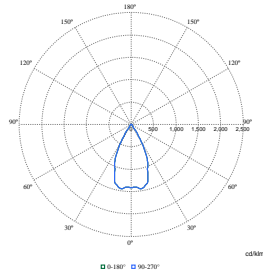
Order Code	Full Product Name	Indledende kromaticitet
910505102740	RS350B 27S/827 PSU-E VWB BK	(0.458, 0.410) SDCM <2
910505102747	RS350B 39S/830 WIA-E WB BK	(0.434, 0.403) SDCM <2
910505102749	RS350B 39S/PW930 WIA-E WB BK	(0.422, 0.386) SDCM <2
910505102744	RS350B 27S/FR WIA-E MB FG WH	(0.343, 0.331) SDCM <3
910505102746	RS350B 27S/ROSE WIA-E MB FG WH	(0.478, 0.382) SDCM <2

Order Code	Full Product Name	Indledende kromaticitet
910505102741	RS350B 27S/830 PSU-E WB WH	(0.434, 0.403) SDCM <2
910505102742	RS350B 27S/840 PSU-E WB WH	(0.382, 0.380) SDCM <2
910505102743	RS350B 27S/CH WIA-E MB FG WH	(0.458, 0.410) SDCM <2
910505102745	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH	(0.422, 0.386) SDCM <2
910505102748	RS350B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH	(0.422, 0.386) SDCM <2

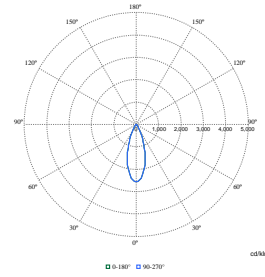
## Polar Wide Diagrams



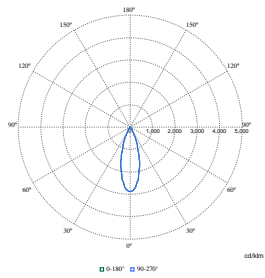
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102745**



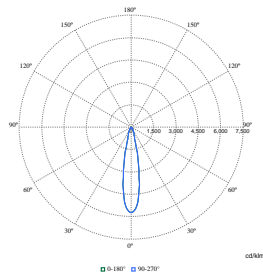
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102740**



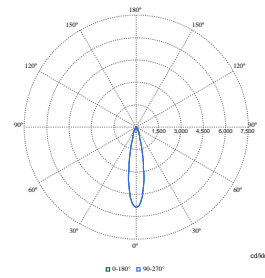
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102748**



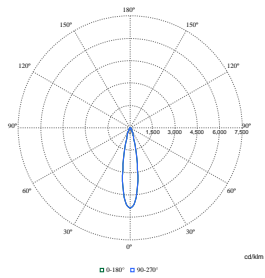
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102741**



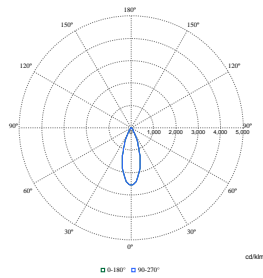
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102744**



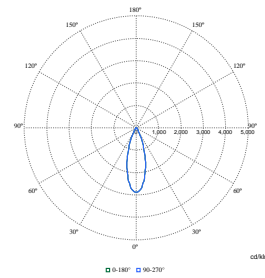
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102746**



**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102743**



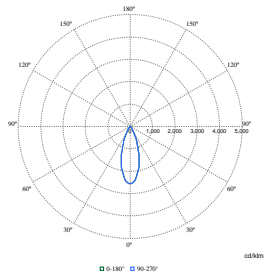
**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102749**



**Polar Normal (separate) - RS350BI - 910505102742**

# GreenSpace Accent Fast Gen2

## Polar Wide Diagrams



**Polar Normal (separate) - RS350BI -  
910505102747**

