



GreenSpace Accent Projector – flexibilní a cenově dostupné všestranné řešení pro používání v maloobchodu

GreenSpace Accent Projector

Prostřednictvím řady GreenSpace Accent získávají provozovatelé obchodů a správci budov vysokou kvalitu světla a nejlepší energetickou účinnost na trhu díky optice PerfectAccent s nízkou počáteční investicí. Nová optika PerfectAccent také nechává zboží zazařit a zlepšuje optický komfort pro nakupující. Bodové svítidlo GreenSpace Accent Projector je možné bez problémů integrovat s tříokružovou přípojnici nebo přípojnici DALI a systémy Coreline Trunking nebo Maxos Fusion. Umožňuje rychlou montáž a přemístění bez potřeby dalších nástrojů. Pro prodejce módy a potravin je GreenSpace Accent Projector dostupný se speciálními tóny světla a Fresh food spektry LED pro čerstvé potraviny, které jim umožní předvést nabízené zboží v tom nejlepším světle. Další informace o spektrech PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost a Champagne naleznete na stránkách našeho katalogu pro módu a potraviny.

Výhody

- Čistý, robustní a neutrální design
- Větší prozáření a optický komfort pro nakupující díky optice PerfectAccent
- Vysoká energetická účinnost po celou dobu životnosti výrobku

GreenSpace Accent Projector

Vlastnosti

- Montáž a přemístění bez použití nářadí na přípojnicí (ST321T), v systému Coreline trunking (ST321Y; verze s dvojitou hlavou) nebo systému Maxos Fusion (ST321S)
- Dostupné s vysokým světelným tokem až 4 900 lm, širokou škálou optik a volitelným příslušenstvím, jako je krycí sklo nebo clona
- Dodává se s LED spektry pro maloobchod a Fresh food LED pro čerstvé potraviny.
- Vysoká flexibilita směřování, včetně nasvícení zespodu
- Dostupné pro normální napájení (PSU), jednoduchou regulaci DALI (PSD), regulaci DALI kompatibilní se systémem Interact (DIA) a interiérovým polohováním (DIA-VLC)

Aplikace

- Obchody

Varování a bezpečnost

- Všechna fotometrická data jsou počítána bez volitelného krycího skla. Při použití krycího skla je třeba počítat s poklesem světelného toku o 3,5 %.
- Čištění optiky je povoleno jen s pomocí stlačeného vzduchu. Dotýkat se modulů LED nebo reflektoru je zakázáno. Pro oblasti přípravy potravin a oblasti s vysokou prašností je důrazně doporučeno použití krycího skla, které je možné čistit s pomocí (suchého) hadříku z mikrovlákna.
- Při manipulaci nebo údržbě musí být produkt vypnutý a zchladlý.
- Produkt musí být nainstalován tak, aby se jej nebylo možné dotknout. Manipulace s horkým produktem je možná jen při použití rukavic poskytujících tepelnou ochranu.

Versions



GREENSPACE ACCENT
PROJECTOR GEN2 - 24°



GREENSPACE ACCENT
PROJECTOR GEN2 - 54°



GREENSPACE ACCENT
PROJECTOR GEN2 - 24°

GreenSpace Accent Projector

Detaily o výrobku



ST321T - GreenSpace Accent
Projector side view white



ST321T - GreenSpace Accent
Projector back view white



ST321T - GreenSpace Accent
Projector front view white



ST321T - GreenSpace Accent
Projector RPO plastic white



ST321T - GreenSpace Accent
Projector front view black



ST321T - GreenSpace Accent
Projector side view black



ST321T - GreenSpace Accent
Projector back view black



ST321T - GreenSpace Accent
Projector RPO plastic black

GreenSpace Accent Projector

Application Conditions

Rozsah okolní teploty	+10 až +40 °C
Vhodné pro náhodné spínání	Ano

Approval and Application

Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK02
IP kód	IP20

Operating and Electrical

Vstupní napětí	220 to 240 V
----------------	--------------

General Information

Vyzařovací úhel světelného zdroje	120 °
Značka CE	CE mark
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Včetně předřadníku	Ano
Značka ENEC	ENEC mark
Značka hořlavosti	F
Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 30 s
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne
Počet předřadниковých jednotek	1 unit
Kód produktové řady	ST321T

Initial Performance (IEC Compliant)

Tolerance světelného toku	+/-10%
---------------------------	--------

Application Conditions

Order Code	Full Product Name	Maximální úroveň stmívání
97185400	ST321T LED19S/FMT PSU MB FG WH	Nerelevantní
97203500	ST321T LED27S/ROSE PSU MB FG WH	Nerelevantní
97209700	ST321T LED39S/PW930 DIA-VLC WB BK	1%
97211000	ST321T LED49S/830 PSU MB BK	Nerelevantní

Controls and Dimming

Order Code	Full Product Name	Regulovatelné
97185400	ST321T LED19S/FMT PSU MB FG WH	Ne
97203500	ST321T LED27S/ROSE PSU MB FG WH	Ne

Order Code	Full Product Name	Regulovatelné
97209700	ST321T LED39S/PW930 DIA-VLC WB BK	Ano
97211000	ST321T LED49S/830 PSU MB BK	Ne

General Information

Order Code	Full Product Name	Typ optiky
97185400	ST321T LED19S/FMT PSU MB FG WH	MB
97203500	ST321T LED27S/ROSE PSU MB FG WH	MB

Order Code	Full Product Name	Typ optiky
97209700	ST321T LED39S/PW930 DIA-VLC WB BK	WB
97211000	ST321T LED49S/830 PSU MB BK	MB

Initial Performance (IEC Compliant) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
97185400	ST321T LED19S/FMT PSU MB FG WH	(0.41, 0.35) SDCM<2	3000 K	≥90	86 lm/W

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
97203500	ST321T LED27S/ROSE PSU MB FG WH	(0.48, 0.38) SDCM <2	2200 K	≥80	93 lm/W

GreenSpace Accent Projector

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
97209700	ST321T LED39S/PW930 DIA-VLC WB BK	(0.42, 0.39) SDCM<2	3000 K	≥90	108 lm/W

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
97211000	ST321T LED49S/830 PSU MB BK	(0.43, 0.40) SDCM<3	3000 K	≥80	127 lm/W

Initial Performance (IEC Compliant) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Počáteční světelný tok	Počáteční příkon
97185400	ST321T LED19S/FMT PSU MB FG WH	1900 lm	22 W
97203500	ST321T LED27S/ROSE PSU MB FG WH	2700 lm	29 W

Order Code	Full Product Name	Počáteční světelný tok	Počáteční příkon
97209700	ST321T LED39S/PW930 DIA-VLC WB BK	3900 lm	36 W
97211000	ST321T LED49S/830 PSU MB BK	4900 lm	38.5 W

Mechanical and Housing

Order Code	Full Product Name	Barva
97185400	ST321T LED19S/FMT PSU MB FG WH	WH
97203500	ST321T LED27S/ROSE PSU MB FG WH	WH

Order Code	Full Product Name	Barva
97209700	ST321T LED39S/PW930 DIA-VLC WB BK	BK
97211000	ST321T LED49S/830 PSU MB BK	BK

