



# LuxSpace Accent Compact, reglabil

## RS771B 27S/930 PSU-E WB BK

LuxSpace Accent Compact, reglabil, 19.8 W, D125 mm, 2600 lm, 3000 K, CRI>90, Fascicul luminos larg, Reflector PerfectAccent, Negru, IP20

Cu LuxSpace Accent Compact, reglabil, administratorii de magazine și clădiri se pot bucura de beneficiile calității superioare a luminii și eficienței energetice de top ale sistemului optic PerfectAccent într-un design al spoturilor minimalist și neutru. Puternic și discret, LuxSpace Accent integrează un flux luminos mare cu un factor de formă compact. Montarea și instalarea sunt simple, datorită dimensiunilor sale mici. Întreținerea și upgrade-urile sistemelor optice sunt rapide și nu necesită scule. În plus, spoturile sunt certificate pentru iluminat circular și oferă numeroase opțiuni de integrare de sisteme și de reglare a intensității luminoase, cu fir sau wireless. LuxSpace Accent Compact, reglabil, permite rotirea și înclinarea bidirecțională a capului spotului, pentru un maximum de flexibilitate în ceea ce privește orientarea luminii. Rețetele de LED-uri pentru alimente proaspete sunt disponibile pentru o durată de viață prelungită și o prezentare vizuală mai bună a alimentelor, reducând risipa de alimente și crescând vânzările. Consultați paginile catalogului pentru Modă și Alimente pentru a afla mai multe detalii despre PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost și Champagne.

### Warnings and safety

- Toate datele fotometrice sunt calculate fără geam față opțională. Fluxul trebuie redus cu 3,5% la utilizarea unui geam față opțională.
- Curățarea zonei sistemului optic este permisă doar cu aer sub presiune. Atingerea LED-ului sau reflectorului este interzisă. Pentru zonele de preparare a alimentelor și zonele cu niveluri ridicate de praf, se recomandă cu tărie utilizarea unui geam față opțională, deoarece poate fi curățată cu o lavetă (uscată) din microfibre.
- În timpul întreținerii, produsul trebuie oprit și lăsat să se răcească.
- Produsul trebuie montat la o distanță accesibilă. Manipularea produsului atunci când este fierbinte este posibilă doar cu o mână izolatoare.

# LuxSpace Accent Compact, reglabil

## Catalog de date

Informații generale	
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu
Număr de unități de echipament	1 unitate
Balast inclus	Da
Etichetă de service	Da
Lighting Technology	LED
Tier	Specificație
Clasă de înțelegere	Aparatul de iluminat din clasa A este echipat cu piese care pot fi reparate (după caz): placă LED, balast, unități de comandă, dispozitiv de protecție contra supratensiunii, sistem optic, capac frontal și piese mecanice
Perioadă de garanție	5 ani
Scor de sustenabilitate	Signify Circle
Date tehnice lumină	
Flux luminos	2.600 lm
Temperatură de culoare corelată (nom.)	3000 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	132 lm/W
Indice de redare a culorilor (IRC)	>90
Unghi de distribuție sursă de lumină	120 °
Culoare sursă de lumină	Alb cald 930
Tip de sistem optic	Fascicul luminos larg
Lățime fascicul de lumină corp de iluminat	36°
Indice unificat de orbire CEN	22
Funcționare și sistem electric	
Tensiune de intrare	De la 220 până la 240 V
Frecvență linie	50 to 60 Hz
Consum inițial de energie CLO	- W
Consum mediu de energie CLO	- W
Curent de pornire	12,8 A
Timp pornire	208 ms
Consum de curent	19,8 W
Factor de putere (fracție)	0.9
Conexiune	2 conectori push-in cu 2 pini
Cablu	-
Număr de produse pe MCB de 16 A tip B	65
Adecvat pentru comutare aleatorie	Nu
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță II
Deformare armonică totală	20 %
Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase	
Cu reglarea intensității luminoase	Nu
Balast/unitate de alimentare/transformator	Unitate de alimentare electrică externă (Pornit/Oprit)
Flux luminos constant	Nu

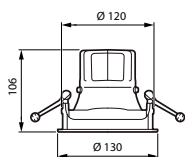
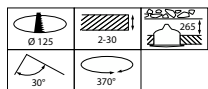
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase	Nu se aplică
Sistem mecanic și carcasă	
Material carcasă	Aluminiu
Material reflector	Policarbonat acoperit cu aluminiu
Material sistem optic	Aluminiu și policarbonat
Capac optic/material lentilă	-
Material de fixare	-
Culoare carcasă	Negru
Finisaj capac optic/finisaj	-
Finisaj reflector	Reflector PerfectAccent
Lungime totală	0 mm
Lățime totală	0 mm
Înălțime totală	130 mm
Diametru total	130 mm
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	130 x 0 x 0 mm
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP20 [Protejat împotriva contactului cu mâna]
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK02 [0,2 J standard]
Greutate netă (bucată)	0,800 kg
Aprobare și aplicație	
Test de incandescență	Temperatură 650 °C, durată 30 s
Marcaj de inflamabilitate	Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal
Marcaj CE	Da
Marcaj ENEC	Marcaj ENEC
Risc fotobiologic	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
În conformitate cu RoHS	Da
Performanță temperatură ambiantă Tq	25 °C
Valoare pălpăire (PstLM)	1
Valoare efect stroboscopic (SVM)	0,5
Interval temperatură ambiantă	De la +10 până la +35 °C
Performanță inițială (conformitate IEC)	
Toleranță flux luminos	+/-10%
Cromatică inițială	(0.434,0.403)<2
Toleranță consum de energie	+/-10%
Abaterile standard la potrivirea culorilor (elipsa MacAdam)	SDCMs2
Performanță în timp (conformitate IEC)	
Rata de defectare a echipamentului de control la durata medie de viață utilă de 50 000 h	10 %

## LuxSpace Accent Compact, reglabil

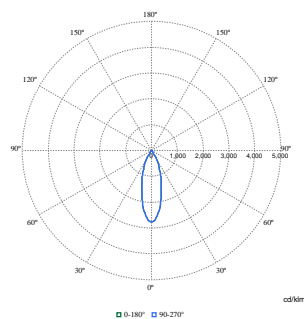
Rata de defectare a echipamentului de control la durata medie de via a utilă de 100000 h	10 %
Între inere la un flux luminos (EN-IEC 62722-2-1) la durata medie de via a utilă* 50.000 h	L90
Între inere la un flux luminos (EN-IEC 62722-2-1) la durata medie de via a utilă* 100.000 h	L85
<b>Date despre produs</b>	
Nume comandă produs	RS771B 27S/930 PSU-E WB BK

Numele complet al produsului	RS771B 27S/930 PSU-E WB BK
Full EOC	871869997893800
Cod de comandă	97893800
Număr material (12NC)	910505101578
Numărător – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8718699978938
Numărător SAP – Pachete per exterior	1
EAN/UPC – Cutie	8718699978938
Cod familie de produse	RS771B [LUXSPACE ACCENT COMPACT ADJUSTABLE]

### Cote



### Date fotometrice



Polar Normal (separate) - RS770BI - 910505101578

## LuxSpace Accent Compact, reglabil

