



O gamă flexibilă și accesibilă de proiectoare pentru magazine

GreenSpace Accent, Gridlight

Cu ajutorul familiei de produse GreenSpace Accent, comercianții și operatorii clădirilor pot face acum trecerea de la CDM la LED și se pot bucura de beneficiile luminii Philips PerfectAccent, precum și de economiile semnificative de energie – toate pentru o investiție inițială rezonabilă. Forma standard și cele două cleme aferente, fac instalarea pe vechile instalații rapidă și ușoară, la îndemâna unui singur instalator. Pentru magazinele de vestimentație, GreenSpace Accent Gridlight este disponibil și în variante de lumină specială, care pun în cea mai bună lumină posibilă produsele expuse. CrispWhite reprezintă alegerea clară pentru magazinele de modă, pentru că face culorile mai bogate și mai intense, menținând albul strălucitor. PremiumWhite este alternativa CDM Elite cea mai bună pentru redarea de înaltă calitate a culorilor, cu ajutorul unei ambianțe de lumină caldă.

Beneficii

- Înlocuirea fără probleme a aparatelor de iluminat încastrate CDM
- Perioadă de amortizare scurtă în comparație cu aparatele de iluminat CDM ca urmare a eficacității ridicate a sistemului
- Iluminat de accent de înaltă calitate, datorită semnăturii de lumină PerfectAccent a reflectorului

Caracteristici

- Aparat de iluminat pentru montare retrofit pe vechile instalații CDM
- Design curat și robust
- Eficacitate sporită
- Calitate lumină Philips PerfectAccent

GreenSpace Accent, Gridlight

Cerere

- Magazine, în special de vestimentație

Specificații

Tip	GD301B GD302B
Sursă de lumină	Modul LED nesubstituibil
Lă imea fluxului luminos al corpului de iluminat	12°, 24°
Flux luminos ini ial	2700 lm, 3400 lm, 5400 lm
Temperatură de culoare corelată ini ială	3000 K
Temperatură ambientală	+10 to +40 °C
Balast	Power supply unit external (PSE-E) Power supply unit with DALI interface external (PSED-E) Power supply unit external (PSU) (PSU-E)

Tensiune de intrare	220-240 V
Reglarea intensității luminoase	Da, nu
Material	Carcasă: aluminiu
Culoarea principală a corpului de iluminat	WH
Capac optic	Polycarbonate
Conexiune	Conector push-in cu eliberare a tragerii (Conector push-in cu eliberare a tragerii)
Accesorii	Fără accesorii
Observații	Compatibilitate CC disponibilă în mod implicit pentru toate opțiunile de lumină în grilă dublă

Versions



Corp de iluminat GreenSpace Accent Gridlight GD302B



Corp de iluminat GreenSpace Accent Gridlight GD301B

Detalii produs

GreenSpace_Accent_Gridlight-RS301B_WH-DP08



GreenSpace_Accent_Gridlight-RS302B_BK-DP02



GreenSpace Accent, Gridlight

Detalii produs

GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_BK-DP06



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP01



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP04



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP05



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP11



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP12



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS301B_WH-DP09



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS301B_WH-DP10



Application Conditions

Interval temperatură ambiantală	+10 to +40 °C
Adecvat pentru comutare aleatorie	Da

Approval and Application

Cod de protec ie împotriva impactului mecanic	IK02
Cod protec ie împotriva infiltrărilor	IP20

Operating and Electrical

Tensiune de intrare	220-240 V
---------------------	-----------

General Information

Unghi de distribu ie sursă de lumină	120 °
Baza elementului de fixare	-
Marcaj CE	CE mark
Tip capac optic/lentilă	PC
Balast inclus	Da
Marcaj ENEC	ENEC mark
Marcaj de inflamabilitate	F
Echipament	-
Test de incandescen ă	Temperatură 650 °C, durată 30 s
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu
Marcaj UL	Nu

Initial Performance (IEC Compliant)

Temperatură de culoare ini ială corelată	3000 K
Toleran ă flux luminos	+/-10%

Mechanical and Housing

Culoare	WH
---------	----

Application Conditions

Order Code	Full Product Name	Nivel maxim de reglare a intensită ii luminoase
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	-
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	-
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	-
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	1%
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	1%
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	-
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	-

Controls and Dimming

Order Code	Full Product Name	Cu reglarea intensității luminoase
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	Nu
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	Nu
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	Nu
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	Da

Order Code	Full Product Name	Cu reglarea intensității luminoase
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	Da
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	Nu
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	Nu

General Information (1/2)

Order Code	Full Product Name	Clasă de protec ie IEC	Cod familie lămpi	Număr de unită i de echipament	Număr de surse de lumină
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	Clasa de siguranță I	LED17S	2 units	2

Order Code	Full Product Name	Clasă de protec ie IEC	Cod familie lămpi	Număr de unită i de echipament	Număr de surse de lumină
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	Clasa de siguranță II	LED27S	2 units	2

GreenSpace Accent, Gridlight

Order Code	Full Product Name	Clasă de protecție IEC	Cod familie lămpi	Număr de unități de echipament	Număr de surse de lumină
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	Clasa de siguranță I	LED17S	2 units	2
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	Clasa de siguranță II	LED27S	2 units	2
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	Clasa de siguranță II	LED27S	2 units	2

Order Code	Full Product Name	Clasă de protecție IEC	Cod familie lămpi	Număr de unități de echipament	Număr de surse de lumină
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	Clasa de siguranță II	LED27S	1 unit	1
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	Clasa de siguranță II	LED27S	1 unit	1

General Information (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tip de sistem optic	Cod familie de produse
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	24	GD302B
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	24	GD302B
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	24	GD302B
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	24	GD302B

Order Code	Full Product Name	Tip de sistem optic	Cod familie de produse
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	24	GD302B
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	24	GD301B
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	12	GD301B

Initial Performance (IEC Compliant) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Cromatică inițială	Indice de redare a culorii	Randament luminos LED inițial	Flux luminos inițial
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	(0.43,0.40) SDCM <3	≥80	118,0555555555556 lm/W	3400 lm
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	(0.43,0.40) SDCM <3	≥80	114,8936170212766 lm/W	5400 lm
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	(0.42,0.39) SDCM <3	≥90	103,65853658536587 lm/W	3400 lm
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	(0.43,0.40) SDCM <3	≥80	114,8936170212766 lm/W	5400 lm

Order Code	Full Product Name	Cromatică inițială	Indice de redare a culorii	Randament luminos LED inițial	Flux luminos inițial
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	(0.42,0.39) SDCM <3	≥90	105,88235294117646 lm/W	5400 lm
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	(0.43,0.40) SDCM <3	≥80	114,8936170212766 lm/W	2700 lm
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	(0.43,0.40) SDCM <3	≥80	114,8936170212766 lm/W	2700 lm

Initial Performance (IEC Compliant) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Putere de intrare inițială
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	14.5 W
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	47 W
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	33 W
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	47 W

Order Code	Full Product Name	Putere de intrare inițială
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	51 W
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	23.5 W
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	23.5 W

