

**PHILIPS**

Products

# Professionnel Lighting Catalogue

Découvrez notre large gamme de lampes et luminaires LED  
innovants et efficaces pour intérieur et extérieur

## Luminaires intérieurs Encastrés Modulaires

Avril 2022  
Liste de prix bruts – BeLux

'22

# StoreFlux gen3 rimless



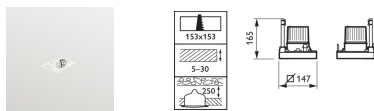
- Éclairage d'accentuation de haute qualité grâce à la lumière du réflecteur signé PerfectAccent
- Intégration parfaite dans les plafonds grâce à son design élégant.
- Efficacité et maintenance réduite grâce à la technologie LED



Jusqu'à quatre modules LED peuvent équiper la grille lumineuse StoreFlux. Son système spécial de réflecteur émettant une lumière de la plus haute qualité augmentera l'attractivité de votre boutique et des produits présentés. Cette version sans collerette, avec ses sources LED au flux lumineux très élevé, permettra une expérience client incomparable au sein de vos magasins. StoreFlux nécessite peu de maintenance comparé aux solutions CDM et bénéficie d'une grande efficacité par rapport aux solutions à halogène.

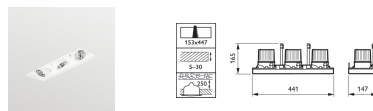
- Plusieurs sources de lumière d'accentuation dans un seul luminaire (modules à 1, 2, 3 ou 4 LED)
- Flux lumineux élevé : jusqu'à 3 900 lm par module (version jusqu'à 3 têtes)
- Variantes sans collerette ; différentes combinaisons de couleurs RAL possibles
- Facilité d'installation et de maintenance (cadre d'installation séparé)
- Type: GD611B (sans colerette, version 1 module)
- Light source: Module LED non-remplaçable
- Puissance (par module): LED11S: 16.5 W
- Faisceau: LED12S/17S/27S/39S: 29 and 35°,
- Luminous flux (at 3000 K): LED11S: 1100 lm
- Correlated Color Temperature: 2700, 3000 or 4000 K and CrispWhite
- Color Rendering Index: 80
- Median useful life L70B50: 70,000 hours
- Median useful life L80B50: 50,000 hours
- Median useful life L90B50: 25,000 hours
- Driver failure rate: 1% per 5000 hours
- Average ambient temperature: +25 °C
- Operating temperature range: +10 to +35 °C
- Driver: Separate
- Mains voltage: 230 or 240 V / 50-60 Hz
- Dimming: DALI
- Material: Housing: aluminum, steel
- Color: White (WH-WH)
- Optical cover: Acrylic

- Connection: Push-in connector; 3-pole push-in with loop-through (CU3); 5-pole push-in with loop-through (CU5)
- Cable options: 0.5 m cable with 3-pole Wieland / Adels plug (CW); 0.5 m cable with 3-pole Wieland / Adels plug & lock (CW-L); 1 m cable with external BST14 DALI connector (C1KBST2)
- Maintenance: drivers remplaçables
- Installation: Directement dans le plafond, après avoir installé le cadre d'adaptation
- Accessories: Cadre d'adaptation (ZD51\*B CFRM-RML) à commander impérativement séparément
- Remarks: Optical unit tiltable over 30°



**Product**

GD611B LED125/830 PSU-E MB WH-WH



**Product**

GD613B LED175/830 PSU-E MB WH-WH



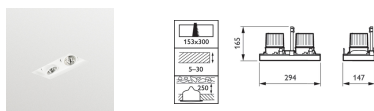
GD512Z CFMR\_RML



GD511Z CFMR\_RML



GD513Z CFMR\_RML



**Product**

GD612B LED175/830 PSU-E MB WH-WH

**Informations de commande**

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
88282500	GD612B LED175/830 PSU-E MB WH-WH	1	430,00€
91068900	GD612B LED125/830 PSU-E MB WH-WH	1	420,00€
91069600	GD612B LED205/830 PSU-E NB WH-WH	1	440,00€
91070200	GD612B LED275/830 PSU-E MB WH-WH	1	450,00€
91063400	GD611B LED125/830 PSU-E MB WH-WH	1	230,00€
91064100	GD611B LED175/830 PSU-E MB WH-WH	1	240,00€
91065800	GD611B LED205/830 PSU-E NB WH-WH	1	250,00€
91066500	GD611B LED275/830 PSU-E MB WH-WH	1	260,00€
91073300	GD613B LED175/830 PSU-E MB WH-WH	1	590,00€
10025600	GD511Z CFMR_RML	1	79,50€
10026300	GD512Z CFMR_RML	1	85,30€
10027000	GD513Z CFMR_RML	1	90,80€

# StoreFlux gen3 rim



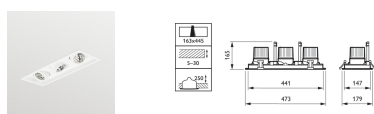
- Éclairage d'accentuation de haute qualité grâce à la lumière du réflecteur signé PerfectAccent
- Retour sur investissement rapide par rapport aux luminaires CDM en raison de l'efficacité élevée du système
- Efficacité et maintenance réduite grâce à la technologie LED



Jusqu'à quatre modules LED peuvent équiper l'encastré modulaire cardanique StoreFlux. Son système spécial de réflecteur émettant une lumière de la plus haute qualité augmentera l'attractivité de votre boutique et des produits présentés. L'association de plusieurs sources LED à des flux lumineux élevés dans un même luminaire offrira une expérience client incomparable au sein de vos magasins. StoreFlux nécessite peu de maintenance comparé aux solutions CDM et une grande efficacité par rapport aux solutions à halogène.

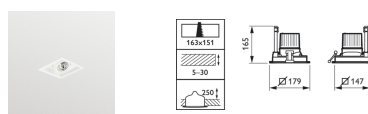
- Plusieurs sources de lumière d'accentuation dans un seul luminaire (modules à 1, 2, 3 ou 4 LED)
- Flux lumineux élevé : jusqu'à 3 900 lm par module (version jusqu'à 3 têtes)
- Version avec collerette ou sans collerette
- Combinaisons de RAL possibles
- Facilité d'installation et de maintenance (cadre d'installation séparé)
- Type: GD601B (bord, version à 1 tête)
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Puissance (par tête): LED11S : 16.5 W
- Largeur de faisceau: LED12S/17S/27S/39S : 29 et 35°,
- Flux lumineux (à 3 000 K): LED11S : 1100 lm
- Température de couleur corrélée: 2 700, 3 000 ou 4 000 K et CrispWhite
- Indice de rendu des couleurs: 80
- Durée de vie utile moyenne L70B50: 70 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L80B50: 50 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L90B50: 25 000 heures
- Taux de défaillance du ballast: 1% pour 5 000 heures
- Température ambiante moyenne: +25 °C
- Plage de températures de fonctionnement: + 10 à + 35 °C
- Ballast: Séparé
- Tension secteur: 230 ou 240 V / 50-60 Hz
- Gradation: DALI
- Matériau: Boîtier : aluminium, acier
- Commande: Blanc (WH-WH)

- Cache optique: Acrylique
- Connexion: Connecteur à poussoir ; poussoir à 3 pôles avec boucle (CU3) ; poussoir à 5 pôles avec boucle (CU5)
- Options de câbles: Câble de 0,5 m avec prise Wieland / Adels à 3 pôles (CW) ; câble de 0,5 m avec prise Wieland / Adels à 3 pôles et verrou (CW-L) ; câble d'un mètre avec connecteur externe BST14 DALI (C1KBST2)
- Maintenance: ballast remplaçables
- Installation: Fixation au moyen d'attaches à ressorts
- Remarques :: Unité optique inclinable à plus de 30 °



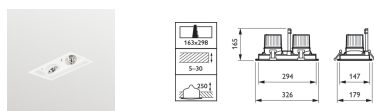
**Product**

GD603B LED175/830 PSU-E MB WH-WH



**Product**

GD601B LED175/830 PSU-E MB WH-WH



**Product**

GD602B 175/830 PSU-E MB CP WH

**Informations de commande**

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
88114900	GD601B LED175/830 PSU-E MB WH-WH	1	260,00€
88115600	GD601B LED275/830 PSU-E MB WH-WH	1	280,00€
88116300	GD601B 395/830 PSU-E MB CP WH	1	290,00€
88420100	GD601B 125/830 PSU-E MB CP WH	1	250,00€
88421800	GD601B LED205/830 PSU-E NB WH-WH	1	270,00€
88117000	GD602B 175/830 PSU-E MB CP WH	1	450,00€
88118700	GD602B LED275/830 PSU-E MB WH-WH	1	470,00€
88119400	GD602B LED395/830 PSU-E MB WH-WH	1	480,00€
88422500	GD602B LED125/830 PSU-E MB WH-WH	1	440,00€
88423200	GD602B 205/830 PSU-E NB CP WH	1	460,00€
88425600	GD603B LED175/830 PSU-E MB WH-WH	1	615,00€
88427000	GD603B LED275/830 PSU-E MB WH-WH	1	635,00€
88428700	GD603B 395/830 PSU-E MB CP WH	1	645,00€

# GreenSpace Accent Gridlight



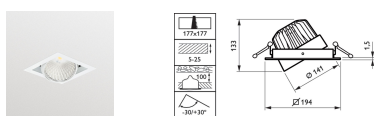
Grâce à la famille GreenSpace Accent Modulaire, les commerçants peuvent à présent faire la transition des technologies CDM vers les technologies LED et bénéficier des avantages de la qualité d'éclairage Philips PerfectAccent. Ils pourront ainsi réaliser d'importantes économies d'énergie par rapport à leur installation CDM existante, le tout à un prix raisonnable. Par ailleurs, l'installation est facile et rapide grâce aux deux clips de fixation. Ils pourront par ailleurs remplacer facilement leurs installations actuelles grâce à des diamètres d'encastrement standards. Pour les magasins de vêtements, GreenSpace Accent Modulaire est aussi disponible en plusieurs teintes spéciales pour s'assurer de montrer tous vos produits et vêtements sous leur meilleur jour : - La solution PremiumWhite est la meilleure solution pour les magasins de vêtements pour faire paraître les couleurs riches et intenses tout en préservant la vivacité des blancs.

- Remplacement aisé des luminaires encastrés CDM
- Rentabilité élevée par rapport aux luminaires CDM en raison de l'efficacité élevée du système
- Eclairage d'accentuation de haute qualité grâce à la lumière du réflecteur Perfect Accent



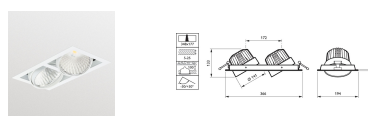
- Dimensions rétrofit avec luminaires CDM
- Teintes LED pour le commerce et recettes LED pour rayons alimentaires incluses
- Choisissez parmi trois produits : GD301B, GD302B et GD303B
- Disponible pour l'éclairage secteur normal (PSU), la gradation DALI simple (PSD), compatible DALI Interact (DIA) ou Interact sans fil (WIA)
- Accessoires: Aucun accessoires
- Température ambiante: +10 à +25 °C
- Diffusion du faisceau du luminaire: 24°
- Couleur principale du luminaire: Blanc RAL9003
- Connexion: Connecteur à poussoir et soulagement de traction (Connecteur à poussoir et soulagement de traction)
- Gradation: Non, oui
- Driver: Bloc d'alimentation avec interface SystemReady (Bloc d'alimentation avec interface SystemReady)
- Température de couleur corrélée initiale: 3000 K
- Flux lumineux initial: 1700 lm, 2700 lm, 3200 lm, 3400 lm, 3900 lm, 5400 lm, 7800 lm

- Tension d'entrée: 220 à 240 V
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Matériau: Boîtier: fonte d'aluminium
- Fermeture: Polycarbonate
- Remarques: Compatibilité DC (éclairage de secours) par défaut pour toutes les options
- Type: GD301B
- Pour la maintenance, il convient d'éteindre et de laisser refroidir le produit
- Le produit doit être installé hors de portée de bras. La manipulation du produit lorsque celui-ci est encore chaud n'est possible qu'avec un gant isolant



**Product**

GD301B 175/830 PSU-E MB CP WH



**Product**

GD302B 175/830 PSU-E MB CP WH

**Informations de commande**

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
97818100	GD301B 175/830 PSU-E MB CP WH	1	200,00€
97819800	GD301B 275/830 PSU-E MB CP WH	1	220,00€
97820400	GD301B 395/830 PSU-E MB CP WH	1	230,00€
97821100	GD302B 175/830 PSU-E MB CP WH	1	255,00€
97822800	GD302B 175/PW930 PSU-E MB CP WH	1	275,00€
97823500	GD302B 275/830 PSU-E MB CP WH	1	275,00€
97824200	GD302B 275/PW930 DIA-E MB CP WH	1	325,00€
97825900	GD302B 275/PW930 PSU-E MB CP WH	1	295,00€
97826600	GD302B 395/830 PSU-E MB CP WH	1	285,00€



© 2022 Signify Holding. Tous droits réservés. Ce document contient des informations relatives à la gamme de produits Signify, qui peuvent faire l'objet de modifications. Ces informations ne sauraient donner lieu à l'exercice d'aucun droit, ni à aucune garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations ; toute responsabilité en relation avec ces informations est expressément rejetée. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ou contrat. Les désignations Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips NV. Signify Holding est propriétaire de toutes les autres marques utilisées sauf si celles-ci appartiennent à d'autres propriétaires

[www.lighting.philips.be](http://www.lighting.philips.be)