

PROLUMIA®

PRODISC III

GRAND GAIN DE TEMPS GRÂCE
À UNE INSTALLATION SIMPLE ET UNE
CONNEXION ÉLECTRIQUE SANS OUTILS

NEW



3000K
4000K

CE IP44



5 ANS DE GARANTIE

PROLUMIA®

PRODISC III

3-ÉTAPES
GRADATION
PRIORITÉ
LUMIÈRE DE
JOUR

**GRAND GAIN DE TEMPS GRÂCE
À UNE INSTALLATION SIMPLE ET UNE
CONNEXION ÉLECTRIQUE SANS OUTILS**

Les luminaires Prodisc de Prolumia sont maintenant un nom connu sur le marché. Prolumia a le plaisir d'annoncer l'arrivée d'une nouvelle génération de Prodiscs. La série Prodisc III dispose d'un design contemporain et un rendement élevé. Le boîtier et le bouclier extrêmement solides sont en polycarbonate résistant aux chocs et ignifuge. En outre, les luminaires sont équipés d'une nouvelle technologie d'éclairage et d'un pilote sans scintillement, en option avec un capteur de mouvement intégré. Également disponible en version d'urgence. Cela rend la série Prodisc III à prix compétitif très polyvalente.

EFFICACITÉ JUSQU'À 110 LM / W

GRADATION EN 3 ÉTAPES (100% → 10% / 25% → 0%)

PRIORITÉ À LA LUMIÈRE DU JOUR (ACTIVATION / DÉSACTIVATION EN FONCTION DE LA LUMIÈRE DU JOUR)

COULEUR DE LA LUMIÈRE ET FLUX LUMINEUX COMMUTABLES

TECHNOLOGIE DE BATTERIE LI-FEPO4 DE POINTE

DIFFÉRENTES VERSIONS DISPONIBLES:
STANDARD / CAPTEUR MICRO-ONDES / FONCTION D'URGENCE /
FONCTION D'URGENCE + CAPTEUR MICRO-ONDES

SPÉCIFICATIONS

Source lumineuse: SMD 2835 LED
Angle d'éclairage: 120°
Température de couleur réglable:
3000K/4000K
Température de fonctionnement:
-25°C – +50°C
Durée de vie: $L_{70} > 100.000$
LED driver (inclus): CE
Puissance alimentations:
220-240V AC 50/60Hz
Degré de protection électrique: Classe II
Cos phi: $> 0,90$

DOMAINES D'APPLICATION

HALLS, GALERIES, PORCHES, COULOIRS,
CAGES D'ESCALIER, DÉBARRAS, TOILETTES,
ETC.



À PARTIR DE
€ 54,⁵⁰
Prix de vente
conseillé hors TVA

PRODISC III MINI

9W

Flux lumineux commutable:
970Lm / 485Lm

Standard / Capteur MW

Art. no.	Description	Prix
40009380	Prodisc III Mini Standard	€ 54,50
40009381	Prodisc III Mini + Capteur micro-ondes	€ 84,50



À PARTIR DE
€ 79
Prix de vente
conseillé hors TVA

PRODISC III

15W

Flux lumineux commutable:
1700Lm / 1190Lm / 850Lm

Standard / Capteur MW / Fonction d'urgence /
Fonction d'urgence + capteur MW

Art. no.	Description	Prix
40009370	Prodisc III Standard	€ 79
40009371	Prodisc III + Capteur micro-ondes	€ 109
40009372	Prodisc III + Fonction d'urgence	€ 129
40009373	Prodisc III + Capteur micro-ondes + Fonction d'urgence	€ 159

POSSIBILITÉS SANS PRÉCÉDENT ET FONCTIONS OPTIONNELLES DANS UN SEUL LUMINAIRE

SÛR

Boîtier et écran robustes en polycarbonate résistant aux chocs et ignifuge

Double isolation (classe II, aucune terre requise)



GAIN DU TEMPS

Connexion électrique sans outil



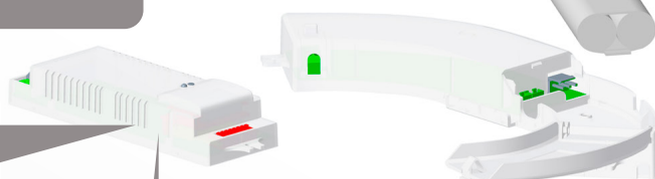
FACILITÉ

Température de couleur commutable: 3000K et 4000K



ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Haute efficacité: 110 Lm / W



SÛR

Fonctionnalité d'urgence intégrée:

Batterie Li-FePO4, durée de vie 2 fois plus longue que NiCd

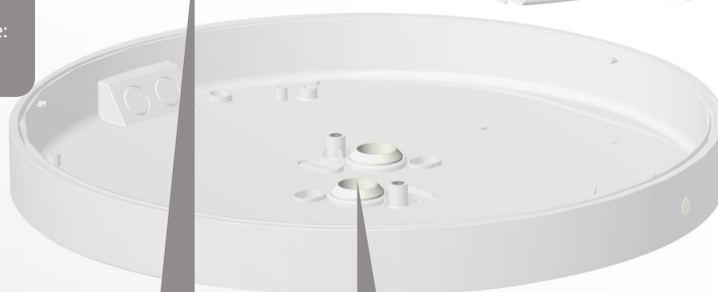
Faible autodécharge et moins de risque d'auto-inflammation grâce à une stabilité chimique et thermique améliorée

Pas de métaux lourds, 100% recyclable

CONFORT

Pilote sans scintillement

Flux lumineux commutable: 100% - (70%) - 50%



ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Détecteur de mouvement micro-ondes intégré avec cellule photoélectrique:

Gradation en 3 étapes (haut → bas → désactivé)

Marche / Arrêt en fonction de la lumière du jour

Fonctionnalité maître-esclave

Niveau de gradation réglable (10% ou 25%)

La sensibilité, les délais et le niveau de lumière du jour sont réglables

ASSEMBLAGE FACILE

Convient aux boîtes centrales les plus courantes



CE IP44



5 ANS DE GARANTIE



PLUS D'INFORMATIONS
SUR PRODISC III EN LIGNE:



PROLUMIA®

PROLUMIA BE

Prins Boudewijnlaan 49
2650 EDEGEM
T +32 (0)3 826 99 99
E info@prolumia.be

PROLUMIA NL

Riga 10
2993 LW BARENDRECHT
T +31 (0)180 64 54 00
E info@prolumia.nl

PROLUMIA CZ

Purkyňova 74/2
110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO
T +420 222 563 003
E info@prolumia.cz

PROLUMIA DE

Heinz-Bäcker-Str. 27
45356 ESSEN
T +49 (0)201 560503 50
E info@prolumia.de

WWW.PROLUMIA.COM