

# PROLUMIA®

## PRO-AQUA BASIC

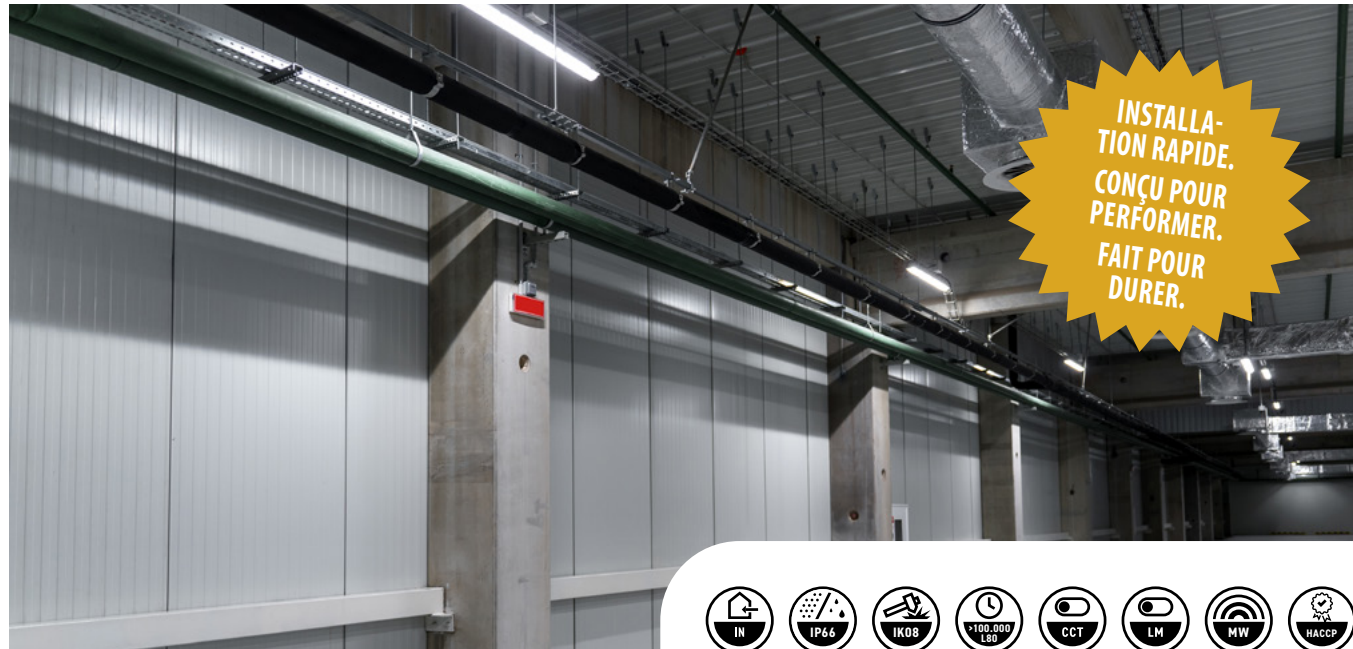
LUMIÈRES LED POUR  
PIÈCES HUMIDES

INSTALLATION RAPIDE.  
CONÇU POUR PERFORMER.  
FAIT POUR DURER.

LA SOLUTION D'ÉCLAIRAGE ABORDABLE  
POUR LES APPLICATIONS EXIGEANTES



5 ANS DE GARANTIE



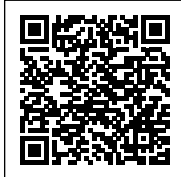
## PRO-AQUA BASIC

### LUMIÈRES LED POUR PIÈCES HUMIDES

### LA SOLUTION D'ÉCLAIRAGE ABORDABLE POUR LES APPLICATIONS EXIGEANTES

*Pro-Aqua Basic est un produit phare dans sa catégorie, alliant des spécifications haut de gamme, une qualité irréprochable et une installation facile à un prix attractif. La couleur et la luminosité de la lumière peuvent être réglées en fonction des préférences individuelles ou des applications. En plus de la version standard avec interrupteur marche/arrêt, Pro-Aqua Basic est disponible avec un détecteur de mouvement intégré comprenant un capteur de lumière du jour. Grâce au câblage traversant standard et aux couvercles latéraux amovibles équipés de presse-étoupes et de bornes enfichables, le raccordement de ces luminaires au secteur s'effectue en un clin d'œil.*

PLUS D'INFORMATIONS SUR PRO-AQUA BASIC EN LIGNE:



### CARACTÉRISTIQUES & PROPRIÉTÉS

- Luminaire LED tri-proof (IP66) en polycarbonate IK08 résistant aux chocs
- Efficacité 160 lm/W pour des économies d'énergie maximales
- Câblage traversant et presse-étoupes préinstallés
- Flux lumineux et CCT réglables (3000 / 4000 / 5000 K)
- Fonction avancée en option : détecteur de mouvement et de lumière du jour à micro-ondes autonome avec fonction couloir
- Montage flexible avec supports réglables sur toute la longueur
- Testé conforme HACCP

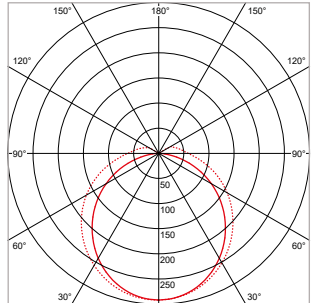
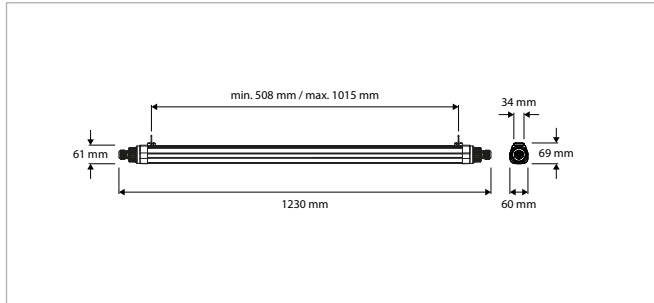
### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Type de luminaire	Montage en saillie / suspendue
Options d'installation	Mur, plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Fonction d'éclairage	Général, fonctionnel
Versions du luminaire	Standard (marche/arrêt), Capteur
Classe de sécurité électrique	Classe I
Tension & fréquence AC	AC 220-240 V AC   50-60 Hz
Type de driver	Courant constant
Type de source lumineuse	LED (type SMD 2835)
Consommation d'énergie	19 - 47 W
Flux lumineux (plage)	3.100 - 7.600 lm
Flux lumineux réglable	4 réglages
Couleur de lumière	3000 / 4000 / 5000 K
Couleur de lumière réglable	3 positions
Indice de rendu des couleurs	Ra >80
Système optique	Diffuseur (opale)
Angle de faisceau	110° rond symétrique
Indice de protection (IP)	IP66
Résistance aux chocs (IK)	IK08
Durée de vie médiane	L90 >50.000 h   L80 >100.000 h
Température ambiante (plage Ta)	-20°C tot +40°C
Matériau	Boîtier et diffuseur en polycarbonate
Couleur / finition	Blanc
Certification	CE, ENEC, HACCP
Période de garantie	5 ans

### APPLICATIONS

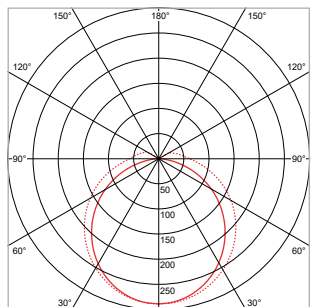
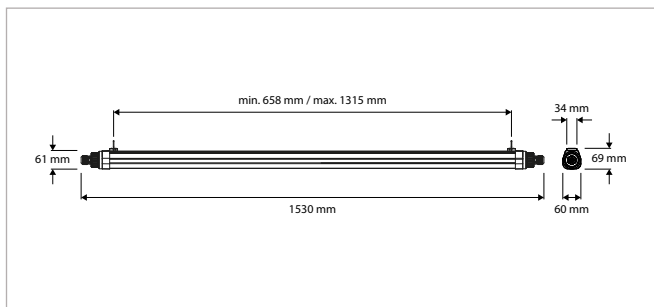
Parkings couverts, espaces de stockage, l'industrie alimentaire, couloirs, caves, passages pour cyclistes, piétons et autres emplacements intérieurs et semi-extérieurs accessibles au public





#### PRO-AQUA BASIC - EN SAILLIE/SUSPENDU - IP66 - 1230 x 60 x H 61 mm - BLANC

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSEANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Standard	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	3.100 / 3.850 / 4.550 / 5.200 lm	19,0 / 23,0 / 27,5 / 32,0 W	Allumé / Éteint	40281640	✓
Capteur	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	3.100 / 3.850 / 4.550 / 5.200 lm	19,5 / 23,5 / 28,0 / 32,5 W	Allumé / Éteint	40281641	✓



#### PRO-AQUA BASIC - EN SAILLIE/SUSPENDU - IP66 - 1530 x 60 x H 61 mm - BLANC

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSEANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Standard	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	4.550 / 5.600 / 6.600 / 7.600 lm	27,0 / 33,5 / 40,0 / 46,5 W	Allumé / Éteint	40281644	✓
Capteur	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	4.550 / 5.600 / 6.600 / 7.600 lm	27,5 / 34,0 / 40,5 / 47,0 W	Allumé / Éteint	40281645	✓



## PRO-AQUA BASIC - ACCESSOIRES

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Télécommande Pro-Aqua Basic pour capteurs, incl. piles - 2x Alkaline AAA 1,5 V, 26 g	40281659	⌚



40281659



# DESIGN ÉPURÉ

**LÀ OÙ LA FONCTIONNALITÉ, LA FACILITÉ D'INSTALLATION ET LA DURABILITÉ SE RENCONTRENT**

## 160 LM/W HAUTE EFFICACITÉ

Économise de l'énergie et soutient les objectifs de durabilité

## POLYVALENCE

Disponible en 2 longueurs avec sortie et CCT commutables – parfait pour la gestion des stocks et diverses applications

## CÂBLAGE RAPIDE

Câblage traversant préinstallé et presse-étoupes ( $\varnothing$  7 - 12 mm)

Bornes à enficher



## MONTAGE FLEXIBLE

Positions de supports réglables le long du luminaire, compatibles montage en saillie et suspendu

## QUALITÉ CERTIFIÉE POUR APPLICATIONS EXIGEANTES

Conforme aux normes ENEC et HACCP – adapté à l'industrie alimentaire et autres environnements réglementés

## DÉTECTEUR DE MOUVEMENT ET DE LUMIÈRE DU JOUR

Détecteur intégré avec fonction couloir  
Réglages de base via micro-interrupteurs ; réglages avancés via télécommande optionnelle



## BOÎTIER ROBUSTE

Étanche (IP66), résistant aux chocs (IK08) et anticorrosion

## ÉCODESIGN

Construction durable avec composants remplaçables, tels que le driver LED et le PCB

**EFFICACE.  
MULTIFONCTIONNEL.  
DURABLE.**

# PROLUMIA®

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

**PROLUMIA BE**  
Saffierstraat 5 - Unit 10A  
2200 HERENTALS  
**T** +32 (0)14 25 07 70  
**E** info@prolumia.be

**PROLUMIA CZ**  
Ke Slivenci 48  
154 00 PRAHA 5 - LOCHKOV  
**T** +420 222 563 003  
**E** info@prolumia.cz

**PROLUMIA DE**  
Feldbergstraße 57  
61440 OBERURSEL  
**T** +49 6171 8989 594  
**E** info@prolumia.de

**PLUS D'INFORMATIONS  
SUR PRO-AQUA BASIC  
EN LIGNE:**



**Version:** 1.0 - 2025-10

*Nedelko B.V. porte la plus grande attention à son catalogue, la fiabilité et l'actualité des informations qui y figurent. Malgré tous les soins, des inexactitudes et omissions ne peuvent pas toujours être évitées. Nedelko B.V. n'est pas responsable des erreurs ou des inexactitudes. Pour les informations les plus récentes, veuillez contacter notre service commercial.*