

PROLUMIA®

PRO-AQUA IV

LUMINAIRES EN
SAILLIE / SUSPENDUS

LUMINAIRE
ÉTANCHE,
ÉCONOME EN
ÉNERGIE, AVANCÉ
ET ROBUSTE

LUMINAIRE ÉTANCHE HAUTE EFFICACITÉ À
FONCTIONNALITÉ POLYVALENTE



5 ANS DE GARANTIE



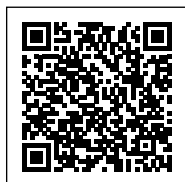
PRO-AQUA IV

LUMAIRES EN SAILLIE / SUSPENDUS

LUMINAIRE ÉTANCHE HAUTE EFFICACITÉ À FONCTIONNALITÉ POLYVALENTE

Le Pro-Aqua IV est un luminaire étanche, évolutif et conçu pour les environnements difficiles et les applications exigeantes. Avec une efficacité exceptionnelle de 180 lm/W, une longue durée de vie et une protection IP66 et IK08, il garantit des économies d'énergie et une fiabilité à long terme. Offrant des puissances lumineuses et températures de couleur commutables, le Pro-Aqua IV est également disponible en versions avec capteur de mouvement sans fil et éclairage de secours autonome avec autotest 3 heures – idéal pour une large gamme d'applications industrielles et commerciales. Le câblage traversant préinstallé et les presse-étoupes facilitent l'installation, tandis que les multiples positions de montage des supports augmentent la flexibilité.

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



CARACTÉRISTIQUES & SPÉCIFICATIONS

- Luminaire LED étanche (IP66) en polycarbonate résistant aux chocs (IK08)
- Efficacité de 180 lm/W pour des économies d'énergie maximales
- Trois longueurs (668, 1268, 1568 mm) avec câblage traversant et presse-étoupes préinstallés
- Flux lumineux et température de couleur (3000 / 4000 / 5000 K) réglables
- Fonctions avancées en option : capteur de mouvement et de lumière du jour, fonction couloir, commande maître-esclave sans fil, unité de secours 3H avec auto-test
- Montage flexible avec plusieurs points de perçage précis et positions de fixation
- Testé conforme HACCP

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

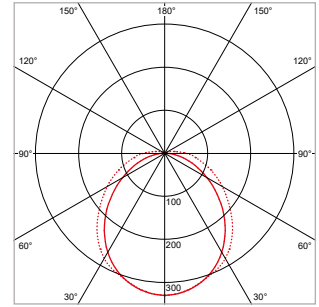
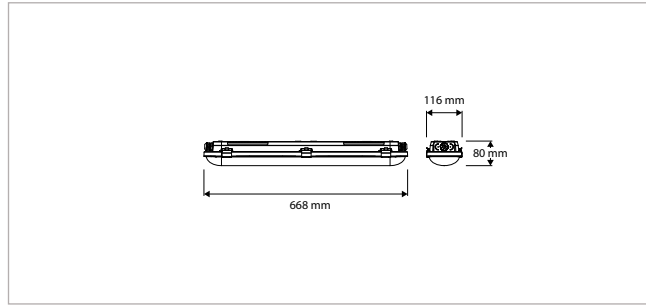
Type de luminaire	Montage en saillie/suspendu
Application	Mur, plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Fonction d'éclairage	Général, fonctionnel
Versions du luminaire	Standard (marche/arrêt), Capteur, Urgence, Capteur + Urgence
Classe de sécurité électrique	Classe I
Tension & fréquence AC	220-240 V AC 50-60 Hz
Type de driver	Courant constant
Type de source lumineuse	LED (type SMD 2835)
Consommation d'énergie	10 - 53,5 W
Flux lumineux	1.800 - 9.300 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 heures L80 >100 000 heures
Température ambiante (plage Ta)	-20°C à +40°C ¹⁾
Matériau	Boltier et diffuseur en polycarbonate
Couleur / finition	Gris clair
Certification	CE, ENEC, HACCP
Période de garantie	5 ans

¹⁾ La plage de température se réfère aux versions Standard (marche/arrêt). Versions avec capteur : -20°C à +40°C | Versions avec unité de secours : 0°C à +35°C | Versions avec capteur et unité de secours : 0°C à +35°C

APPLICATIONS

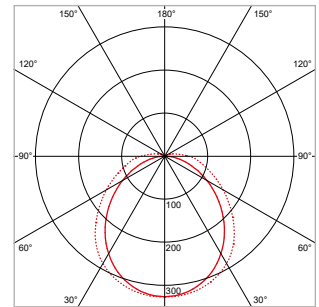
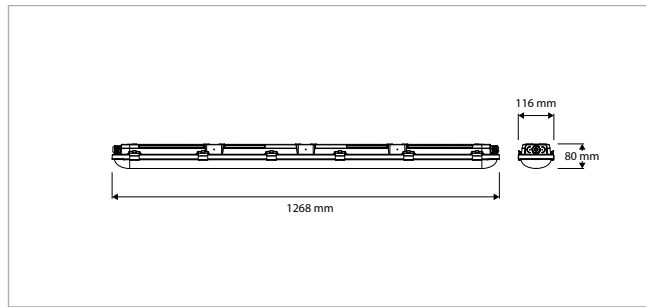
Parkings couverts, espaces de stockage, l'industrie alimentaire, couloirs, caves, passages pour cyclistes, piétons et autres emplacements intérieurs et semi-extérieurs accessibles au public.





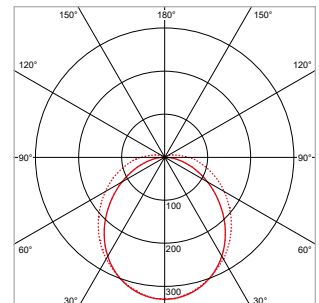
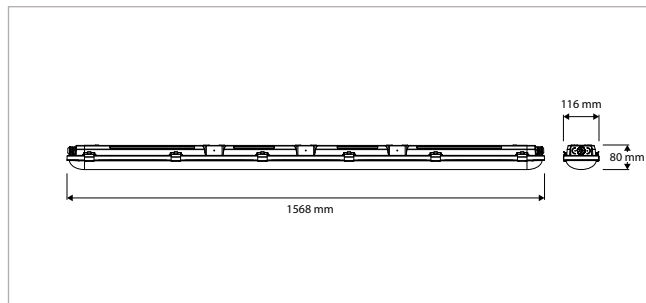
PRO-AQUA IV - EN SAILLIE/SUSPENDU - IP66 - 668 x 116 x H 80 mm - GRIS

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Standard	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	1.800 / 2.200 / 2.650 / 3.050 lm	10,0 / 12,5 / 14,5 / 17,0 W	Allumé / Éteint	40281620	☑
Capteur	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	1.800 / 2.200 / 2.650 / 3.050 lm	10,5 / 13,0 / 15,0 / 17,5 W	Allumé / Éteint	40281621	☑



PRO-AQUA IV - EN SAILLIE/SUSPENDU - IP66 - 1268 x 116 x H 80 mm - GRIS

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Standard	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	3.700 / 4.550 / 5.400 / 6.250 lm	20,0 / 25,0 / 29,5 / 34,5 W	Allumé / Éteint	40281622	☑
Capteur	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	3.700 / 4.550 / 5.400 / 6.250 lm	20,5 / 25,5 / 30,0 / 35,0 W	Allumé / Éteint	40281623	☑
Urgence	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	3.700 / 4.550 / 5.400 / 6.250 lm	21,5 / 26,5 / 31,0 / 36,0 W	Allumé / Éteint	40281624	☑
Capteur + Urgence	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	3.700 / 4.550 / 5.400 / 6.250 lm	22,0 / 27,0 / 31,5 / 36,5 W	Allumé / Éteint	40281625	☑



PRO-AQUA IV - EN SAILLIE/SUSPENDU - IP66 - 1568 x 116 x H 80 mm - GRIS

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Standard	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	5.550 / 6.800 / 8.050 / 9.300 lm	30,0 / 37,0 / 44,0 / 51,5 W	Allumé / Éteint	40281626	☑
Capteur	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	5.550 / 6.800 / 8.050 / 9.300 lm	30,5 / 37,5 / 44,5 / 52,0 W	Allumé / Éteint	40281627	☑
Urgence	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	5.550 / 6.800 / 8.050 / 9.300 lm	31,5 / 38,5 / 45,5 / 53,0 W	Allumé / Éteint	40281628	☑
Capteur + Urgence	3000 / 4000 / 5000 K	Ra >80	5.550 / 6.800 / 8.050 / 9.300 lm	32,0 / 39,0 / 46,0 / 53,5 W	Allumé / Éteint	40281629	☑

PRO-AQUA IV - ACCESSOIRES

VERSION	ART. NO.	STOCK
Télécommande pour la programmation des capteurs #40281621, 40281623, 40281625, 40281627, 40281629	40281630	☑



CONCEPTION DURABLE

CONÇUE POUR DES APPLICATIONS AVANCÉES AVEC UNE HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET UNE INSTALLATION RAPIDE ET COMPATIBLE AVEC LES RÉNOVATIONS

180 LM/W HAUTE EFFICACITÉ

Économise de l'énergie et soutient les objectifs de durabilité

POLYVALENCE

Disponible en 3 longueurs avec puissances et températures de couleur commutables – parfait pour la gestion de stock et diverses applications

ÉCLAIRAGE DE SECOURS À AUTO-TEST (3H)

Maintenance économique et rapide – soulagement pour les responsables des installations

BOÎTIER COMPATIBLE RÉNOVATION DE 116 MM DE LARGE

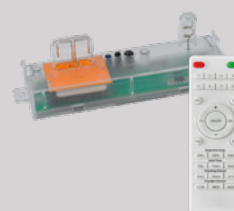
Évite les coûts supplémentaires de rénovation ou de peinture

FIXATION FLEXIBLE ADAPTÉE À LA RÉNOVATION

Supports extra-longs et flexibles pour s'adapter aux points de fixation existants

CAPTEUR DE GROUPE SANS FIL AVANCÉ

Capteur de mouvement et de lumière intégrés avec fonction couloir et contrôle maître-esclave sans fil – configuré par télécommande



CÂBLAGE RAPIDE

Pré-câblé avec passages de câbles et presse-étoupes (Ø 8,5 - 15 mm). Bornes à poussoir. Multiples points de perçage précis



CONCEPTION ROBUSTE

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

**EFFICACE.
MULTIFONCTIONNEL.
DURABLE.**

PROLUMIA®

PROLUMIA NL

Riga 10
2993 LW BARENDRECHT
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 IV
EN LIGNE :



Version : 1.0 - 2025-06

Nedelko B.V. porte la plus grande attention à son catalogue, laabilité et l'actualité des informations qui y gurent. 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.