

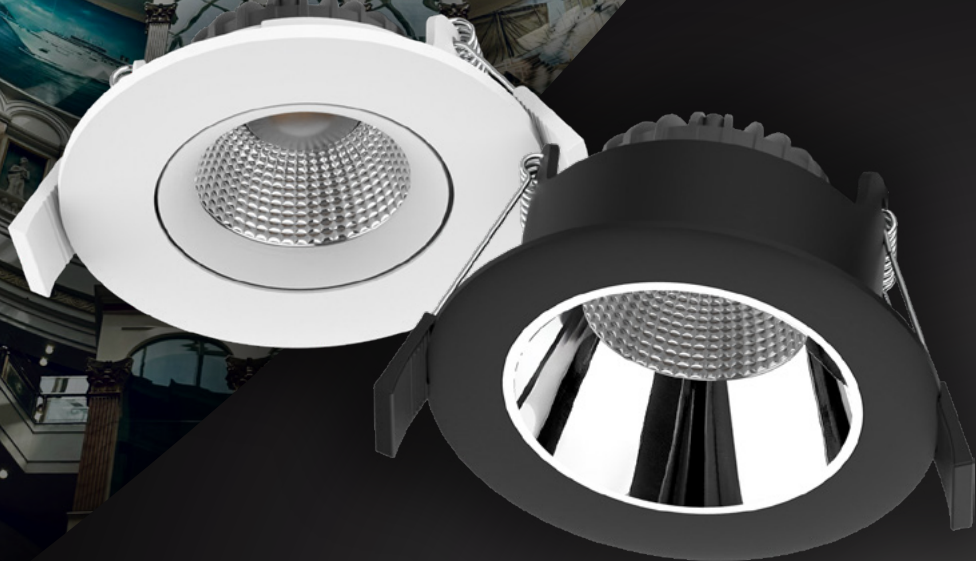
PROLUMIA®

PRO-AMBIANCE

SPOTS ENCASTRÉS MODULAIRES

UN ÉCLAIRAGE ATMOSPHÉRIQUE
POUR CRÉER LA BONNE AMBIANCE

ÉCLAIRAGE
D'AMBIANCE POUR
USAGE INTÉRIEUR
ET EXTÉRIEUR, AVEC
CCT & LUMINOSITÉ
RÉGLABLES



ANS DE GARANTIE



PRO-AMBIANCE

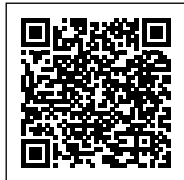
SPOTS ENCASTRÉS MODULAIRES

UN ÉCLAIRAGE ATMOSPHERIQUE POUR CRÉER LA BONNE AMBIANCE

Pro-Ambiance est une solution d'éclairage encastré à petite ouverture, économique, esthétique et de qualité, destinée notamment aux applications résidentielles et hôtelières.

Un luminaire complet nécessite un module LED avec driver (vendu en kit) et une bague d'enca斯特ment, disponible séparément dans une variété de modèles. Deux tailles de modules LED couvrent une large gamme de flux lumineux, chacune étant disponible en 3 angles de faisceau. Ils offrent une CCT sélectionnable à 3 niveaux, une luminosité réglable à deux niveaux et sont équipés en standard de drivers Triac à gradation.

**PLUS D'INFORMATIONS
SUR PRO-AMBIANCE
EN LIGNE:**



CARACTÉRISTIQUES ET PROPRIÉTÉS

- Spots encastrés au plafond, créant une ambiance et une atmosphère particulières
- Concept modulaire : modules LED/driver et anneaux d'enca斯特ment combinables
- Design discret, adapté à une installation dans des espaces étroits
- Température de couleur (CCT) réglable à 2700, 3000 ou 4000 K
- Drivers avec niveau d'éclairage réglable haut/bas, gradables Triac en standard
- Modules LED jusqu'à 120 lm/W, plusieurs distributions lumineuses disponibles
- Optiques conçues pour minimiser l'éblouissement
- Versions non réglables classées IP65, réglables IP44 (installées au plafond)

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Type de luminaire	Encastré
Application	Plafond
Environnement d'installation	Intérieur / extérieur
Fonction d'éclairage	Général, ambiance, accent
Versions du luminaire	Triac-dimmable
Accessoires optionnels	Anneau spot à encastrer
Classe de sécurité électrique	Classe II
Tension & fréquence AC	220-240 V AC 50-60 Hz
Type de driver	Courant continu, Triac-dimmable
Type de source lumineuse	LED (type SMD)
Consommation d'énergie (plage)	4 - 9 W
Flux lumineux (plage)	330 - 1.035 lm
Flux lumineux réglable	2 positions
Couleur de lumière	2700 K / 3000 K / 4000 K
Couleur de lumière réglable	3 positions
Indice de rendu des couleurs	Ra >80
Système optique	Réflecteur alu / Diffuseur
Angle de faisceau	38°, 60° ou 110°, rond symétrique
Indice de protection (IP)	IP65 / IP44 (inclinable)
Résistance aux chocs (IK)	IK03
Durée de vie médiane	L90 >50.000 heures L80 >100.000 heures
Température ambiante (plage Ta)	-20°C jusqu'à +40°C
Matériau	Aluminium
Couleur / finition	Blanc ou noir / finition mat
Période de garantie	5 ans

APPLICATIONS

Plafonds suspendus dans les maisons, chambres d'hôtel, salles de bains et éclairage de travail/spot ou d'accentuation dans les bureaux, magasins et restaurants, etc.

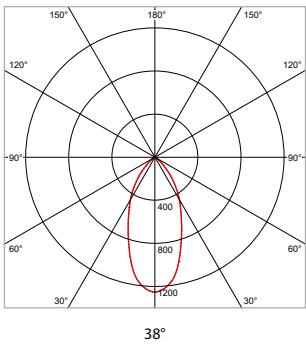
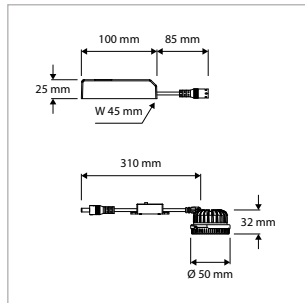




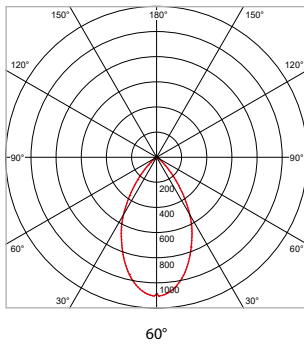
42181000 / 42181001



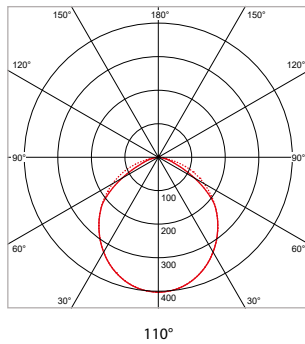
42181002



38°



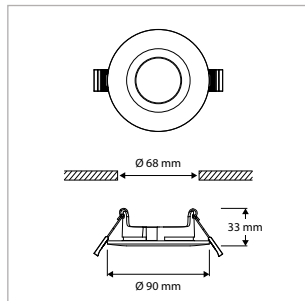
60°



110°

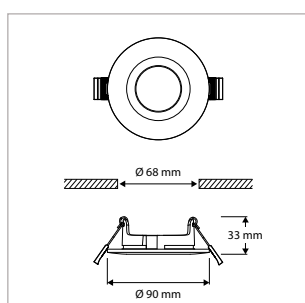
PRO-AMBIANCE - MODULES LED - 4 W / 6 W - Ø 50 x H 32 mm - IP44/IP65 + DRIVER TRIAC

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSEANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Angle d'éclairage 38°	2700 / 3000 / 4000 K	Ra >80	480 / 690 lm	4 W / 6 W	Triac	42181000	∅
Angle d'éclairage 60°	2700 / 3000 / 4000 K	Ra >80	480 / 690 lm	4 W / 6 W	Triac	42181001	∅
Angle d'éclairage 110°	2700 / 3000 / 4000 K	Ra >80	360 / 520 lm	4 W / 6 W	Triac	42181002	∅



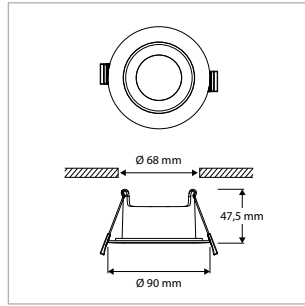
PRO-AMBIANCE - ANNEAUX - FIXE - ROND - Ø 90 mm - ENCASTRÉ Ø 68 mm - IP65 (POUR MODULE LED # 4218100x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - pour module Ø-50 mm - rond - fixe - blanc - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP65	42181010	∅
Anneau encastré - pour module Ø-50 mm - rond - fixe - noir - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP65	42181011	∅



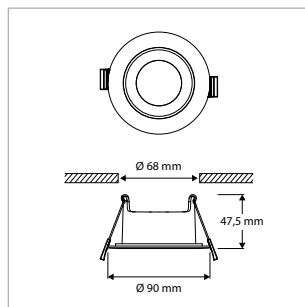
PRO-AMBIANCE - ANNEAUX - RÉGLABLE - ROND - Ø 90 mm - ENCASTRÉ Ø 68 mm - IP44 (POUR MODULE LED # 4218100x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - pour module Ø-50 mm - rond - réglable - blanc - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP44	42181030	∅
Anneau encastré - pour module Ø-50 mm - rond - réglable - noir - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP44	42181031	∅



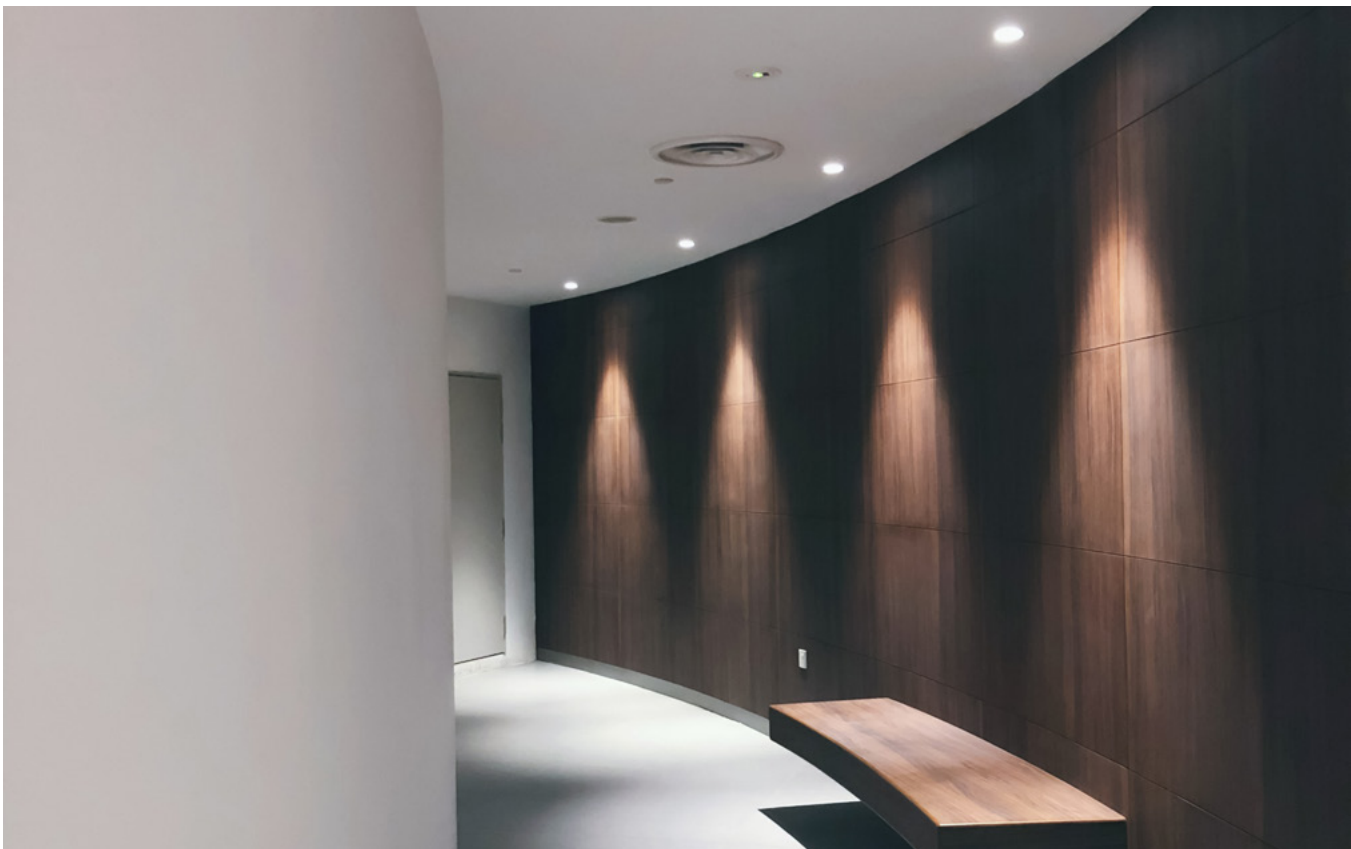
PRO-AMBIANCE - ANNEAUX - ANTI-GLARE - FIXE - ROND - Ø 90 mm - ENCASTRÉ Ø 68 mm - IP65 (POUR MODULE LED # 4218100x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-50 mm - rond - fixe - blanc/blanc - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP65	42181020	∅
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-50 mm - rond - fixe - noir/noir - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP65	42181022	∅



PRO-AMBIANCE - ANNEAUX - ANTI-GLARE - FIXE - ROND - Ø 90 mm - ENCASTRÉ Ø 68 mm - IP65 (POUR MODULE LED # 4218100x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-50 mm - rond - fixe - blanc/spéculaire - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP65	42181021	∅
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-50 mm - rond - fixe - noir/spéculaire - Ø-encastré 68 mm - Ø-extérieur 90 mm - IP65	42181023	∅





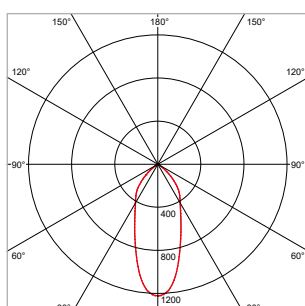
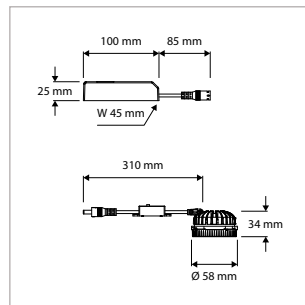
PRO-AMBIENCE



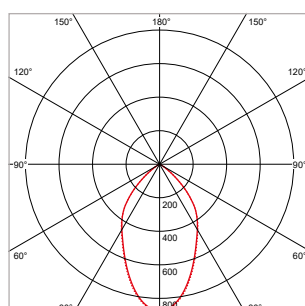
42182000 / 42182001



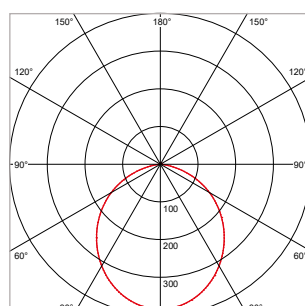
42182002



38°



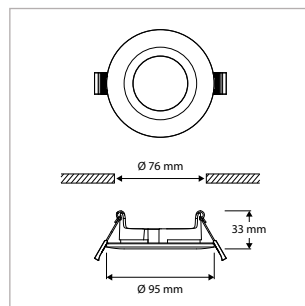
60°



110°

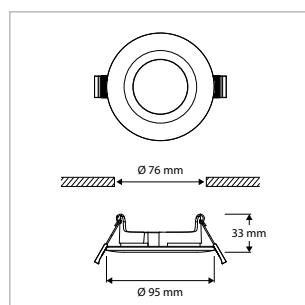
PRO-AMBIENCE - MODULES LED - 4,5 W / 9 W - Ø 58 x H 34 mm - IP44/IP65 + DRIVER TRIAC

VERSION	CCT	IRC	FLUX LUMINEUX	PUISSEANCE	DRIVER	ART. NO.	STOCK
Angle d'éclairage 38°	2700 / 3000 / 4000 K	Ra >80	540 / 1.035 lm	4,5 W / 9 W	Triac	42182000	∅
Angle d'éclairage 60°	2700 / 3000 / 4000 K	Ra >80	540 / 1.035 lm	4,5 W / 9 W	Triac	42182001	∅
Angle d'éclairage 110°	2700 / 3000 / 4000 K	Ra >80	405 / 780 lm	4,5 W / 9 W	Triac	42182002	∅



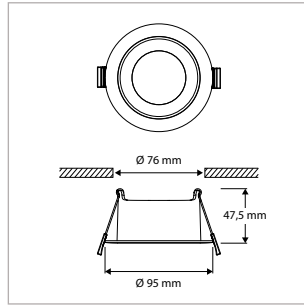
PRO-AMBIENCE - ANNEAUX - FIXE - ROND - Ø 95 mm - ENCASTRÉ Ø 76 mm - IP65 (POUR MODULE LED # 4218200x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - pour module Ø-58 mm - rond - fixe - blanc - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP65	42182010	∅
Anneau encastré - pour module Ø-58 mm - rond - fixe - noir - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP65	42182011	∅



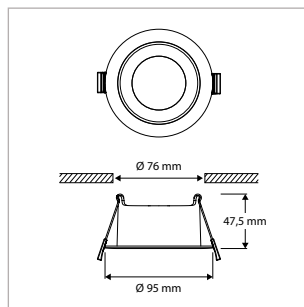
PRO-AMBIENCE - ANNEAUX - RÉGLABLE - ROND - Ø 95 mm - ENCASTRÉ Ø 76 mm - IP44 (POUR MODULE LED # 4218200x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - pour module Ø-58 mm - rond - réglable - blanc - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP44	42182030	∅
Anneau encastré - pour module Ø-58 mm - rond - réglable - noir - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP44	42182031	∅



PRO-AMBIANCE - ANNEAUX - ANTI-GLARE - FIXE - ROND - Ø 95 mm - ENCASTRÉ Ø 76 mm - IP65 (POUR MODULE LED # 4218200x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-58 mm - rond - fixe - blanc/blanc - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP65	42182020	Ø
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-58 mm - rond - fixe - noir/noir - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP65	42182022	Ø



PRO-AMBIANCE - ANNEAUX - ANTI-GLARE - FIXE - ROND - Ø 95 mm - ENCASTRÉ Ø 76 mm - IP65 (POUR MODULE LED # 4218200x)

DESCRIPTION	ART. NO.	STOCK
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-58 mm - rond - fixe - blanc/spéculaire - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP65	42182021	Ø
Anneau encastré - anti-glare - pour module Ø-58 mm - rond - fixe - noir/spéculaire - Ø-encastré 76 mm - Ø-extérieur 95 mm - IP65	42182023	Ø



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-AMBIANCE
EN LIGNE:**



Version: 1.0 - 2025-11

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.