



NEClight

Distributed by

PROJECT
ZERO[®]
energy management systems



CONTACT

Bureaux et entrepôts
Windhoek 29
B-8790 Waregem

+32 56 71 15 01

+32 56 89 40 00

sales@project-zero.be

www.project-zero.be

ouvert lundi - vendredi
de 8:30 à 17:30, ve 16:00

TEAM



Jan Cieters
Genereaux



Christophe Ragolle
Ventes
056 89 40 11



Pieter-Jan Tyvaert
Ventes
056 89 40 16



Lieven Pauwels
Ventes
056 89 40 13



Delphine Platteau
Ventes
056 89 40 14



Simon Verlooy
Support technique
056 89 40 04



Dieter Cousin
Logistique



Juliaan Laverge
Logistique



Bryan Demulder
Logistique



Gregory Dagrain
Logistique



Steven Deldycke
Fin. & administration
056 89 40 02



Web-administrator
jerome@project-zero.be



Remko Jut
Team les Pays-Bas
+31 79 79 96 000

NOTRE CONCEPT D'ENTREPRISE

Project Zero est un commerce de gros spécialisé qui propose des produits & services pour une gestion intelligente de l'énergie via des installateurs d'énergie et des conseillers en énergie professionnels et qui collabore ainsi à un monde zéro émission.

Les prix mentionnés s'entendent Nets, hors TVA, transport, PV cycle, Recupel et Bebat. La vente est réservée aux revendeurs et professionnels du secteur. La livraison des produits LED est gratuite à partir de 150€. Tous les prix peuvent être modifiés sans préavis. Enregistrez-vous ou connectez-vous sur www.PROJECT-ZERO.be pour consulter vos prix d'achats personnels. Venez voir les produits directement sur place. Appelez-nous pour prendre RDV ou pour de plus amples informations.





DOWNLIGHT

BLANC p.7



NOIR p.8



SPOT

FIXE p.11



ORIENTABLE p.12



TÉLESCOPIQUE p.14



TÉLESCOPIQUE p.16



PROJECTEUR

SUR RAIL p.19



PLAFONNIER

TUBE p.21



CYLINDRIQUE p.22



CUBIQUE p.24



SUSPENSION

TUBE p.27



LINÉAIRE p.28



DALLE

600x600 p.31



DALI p.31



HIGHBAY

ÉCO p.33



PLUS p.34



ACCESSOIRES p.35



TUBULAIRE

ÉTANCHE p.37



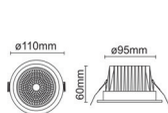
DOWNLIGHT



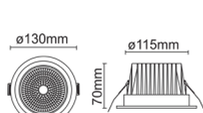
DOWNLIGHT ENCASTRÉ



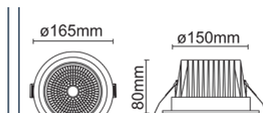
Réf.	NEC1660	NEC1661	NEC1662	NEC1663	NEC1664	NEC1665	NEC1666
Puissance	10W	10W	20W	20W	30W	30W	40W
Température de couleur	● 3000 K	○ 4000 K	● 3000 K	○ 4000 K	● 3000 K	○ 4000 K	● 3000 K
Flux lumineux	800 lm	900 lm	1600 lm	1800 lm	2400 lm	2700 lm	3200 lm
Angle de faisceau	60°	60°	60°	60°	60°	60°	60°
Durée de vie	50 000 h						
Courant	200 mA	200 mA	500 mA	500 mA	750 mA	750 mA	500 mA
Gradation	Non						
Driver	Inclus						
Couleur	<input type="checkbox"/> Blanc						
Garantie	5 ans						



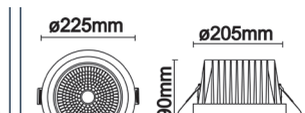
NEC1660
NEC1661



NEC1662
NEC1663



NEC1664
NEC1665



NEC1666

DOWNLIGHT ENCASTRÉ



IP
65

UGR
<19

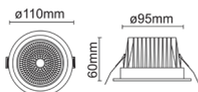
IRC
>90

-20°+60°C

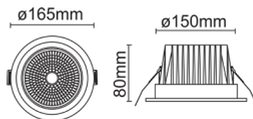
LED
OSRAM



Réf.	NEC1667	NEC1668
Puissance	10W	30W
Température de couleur	● 3000 K	● 3000 K
Flux lumineux	800 lm	1800 lm
Angle de faisceau	60°	60°
Durée de vie	50 000 h	50 000 h
Courant	200 mA	500 mA
Gradation	Non	Non
Driver	Inclus	Inclus
Couleur	■ Noir	■ Noir
Garantie	5 ans	5 ans



NEC1667



NEC1668



SPOT

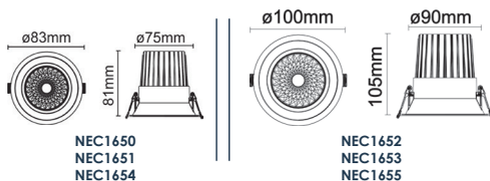


SPOT

FIXE



Réf.	NEC1650	NEC1651	NEC1654	NEC1652	NEC1653	NEC1655
Puissance	7W	7W	7W	12W	12W	12W
Température de couleur	● 3000 K	○ 4000 K	● 3000 K	● 3000 K	○ 4000 K	● 3000 K
Flux lumineux	560 lm	630 lm	560 lm	960 lm	1080 lm	960 lm
Angle de faisceau	38°	38°	38°	38°	38°	38°
Durée de vie	50 000 h					
Courant	160 mA	160 mA	160 mA	300 mA	300 mA	300 mA
Gradation	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Driver	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Couleur	□ Blanc	□ Blanc	■ Noir	□ Blanc	□ Blanc	■ Noir
Garantie	5 ans					



SPOT

ORIENTABLE



Réf.	NEC1622.3	NEC1622.4	NEC1623.3	NEC1623.4
Puissance	7W	7W	7W	7W
Température de couleur	● 3000 K	○ 4000 K	● 3000 K	○ 4000 K
Flux lumineux	490 lm	560 lm	490 lm	560 lm
Angle de faisceau	24°	24°	24°	24°
Durée de vie	30 000 h	30 000 h	30 000 h	30 000 h
Tension	85-265 V	85-265 V	85-265 V	85-265 V
Gradation	Non	Non	Non	Non
Driver	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Couleur	■ Noir	■ Noir	□ Blanc	□ Blanc
Dimensions (Ø*H)	90x80 mm	90x80 mm	90x80 mm	90x80 mm
Découpe	70-80 mm	70-80 mm	70-80 mm	70-80 mm
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans

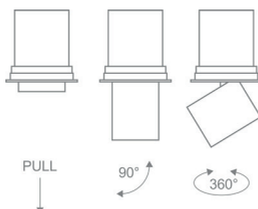


SPOT

SEMI-ENCASTRÉ TÉLESCOPIQUE



Réf.	NEC1670	NEC1671	NEC1675	NEC1676	NEC1677
Puissance	7W	7W	12W	12W	20W
Format	Rond	Rond	Rond	Rond	Rond
Température de couleur	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K	● 3000K
Flux lumineux	560 lm	560 lm	960 lm	960 lm	1600 lm
Angle de faisceau	36°	36°	36°	36°	36°
Durée de vie	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h
Courant	160 mA	160 mA	300 mA	300 mA	500 mA
Gradation	Non	Non	Non	Non	Non
Driver	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Couleur	▣ Blanc/Noir	■ Noir/Noir	▣ Blanc/Noir	■ Noir/Noir	▣ Blanc/Noir
Dimensions (Ø*H)(L*H)	Ø72x100 mm	Ø72x100 mm	Ø100x110 mm	Ø100x110 mm	Ø130x130 mm
Découpe	Ø62 mm	Ø62 mm	Ø90 mm	Ø90 mm	Ø120 mm
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans



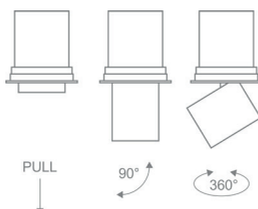


SPOT

SEMI-ENCASTRÉ TÉLESCOPIQUE



Réf.	NEC1641	NEC1642
Puissance	12W	2x12W
Format	Carré	Rectangle
Température de couleur	● 3000 K	● 3000 K
Flux lumineux	960 lm	1920 lm
Angle de faisceau	36°	36°
Durée de vie	50 000 h	50 000 h
Courant	300 mA	300 mA
Gradation	Non	Non
Driver	Inclus	Inclus
Couleur	▣ Blanc/Noir	▣ Blanc/Noir
Dimensions (Ø*H)(L*H)	Ø100x100x110 mm	Ø185x100x110 mm
Découpe	Ø90 mm	175x90 mm
Garantie	5 ans	5 ans

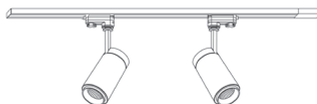




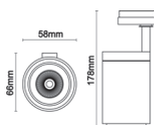
PROJECTEUR



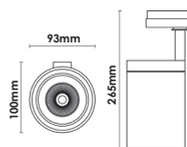
PROJECTEUR SUR RAIL 3 ALLUMAGES



Réf.	NEC1620	NEC1621
Puissance	10W	30W
Température de couleur	● 3000 K	● 3000 K
Flux lumineux	800 lm	2400 lm
Angle de faisceau	38°	38°
Durée de vie	50 000 h	50 000 h
Courant	200 mA	700 mA
Gradation	Non	Non
Driver	Intégré	Intégré
Couleur	■ Noir	■ Noir
Garantie	5 ans	5 ans



NEC1620



NEC1621

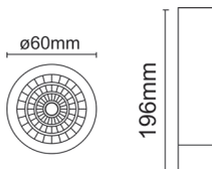
PLAFONNIER



PLAFONNIER TUBE



Réf.	NEC1630
Puissance	7 W
Température de couleur	 3000 K
Flux lumineux	560 lm
Angle de faisceau	38 °
Durée de vie	50 000 h
Courant	160 mA
Gradation	Non
Driver	Intégré
Couleur	 Noir
Garantie	5 ans

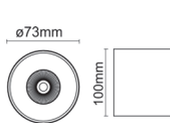


NEC1630

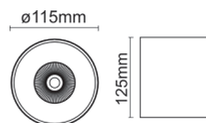
PLAFONNIER CYLINDRIQUE



Réf.	NEC1680	NEC1681	NEC1682	NEC1685	NEC1686	NEC1687	NEC1688
Puissance	12 W	12 W	12 W	30 W	30 W	30 W	30 W
Format	Cyl.	Cyl.	Cyl.	Cyl.	Cyl.	Cyl.	Cyl.
Température de couleur	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K	● 3000 K
Flux lumineux	960 lm	960 lm	960 lm	2400 lm	2400 lm	2400 lm	2400 lm
Angle de faisceau	30 °	30 °	30 °	30 °	30 °	30 °	30 °
Durée de vie	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h
Courant	300 mA	300 mA	300 mA	750 mA	750 mA	750 mA	750 mA
Gradation	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Driver	Intégré	Intégré	Intégré	Intégré	Intégré	Intégré	Intégré
Couleur	▣ Blanc/Noir	■ Noir/Noir	▤ Noir/Or	▣ Blanc/Noir	■ Noir/Noir	▤ Noir/Or	▣ Blanc/Blanc
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans



NEC1680
NEC1681
NEC1682



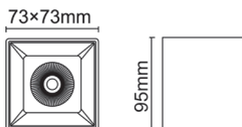
NEC1685
NEC1686
NEC1687
NEC1688



PLAFONNIER CUBIQUE



Réf.	NEC1690
Puissance	12 W
Format	Cub.
Température de couleur	● 3000 K
Flux lumineux	960 lm
Angle de faisceau	30°
Durée de vie	50 000 h
Courant	300 mA
Gradation	Non
Driver	Intégré
Couleur	■ Blanc/Noir
Garantie	5 ans



NEC1690



SUSPENSION



SUSPENSION TUBE

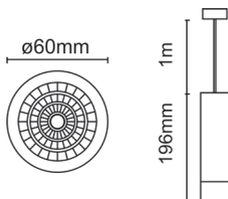


IP
20

IRC
>90

⌚
-20°+60°C

Réf.	NEC1632
Puissance	7W
Température de couleur	● 3000 K
Flux lumineux	560 lm
Angle de faisceau	36°
Durée de vie	50 000 h
Gradation	Non
Driver	Intégré
Couleur	■ Noir
Garantie	5 ans



NEC1632

SUSPENSION LINÉAIRE



Réf.	NEC1631
Puissance	40W
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux	3400 lm
Angle de faisceau	45°
Durée de vie	50 000 h
Gradation	Dimmable
Driver	Intégré
Couleur	■ Noir
Dimensions	1128 x 54 x 75 mm
Garantie	3 ans



DALLE



DALLE

600X600

DIFFUSEUR PRISMATIQUE

Disponible en version

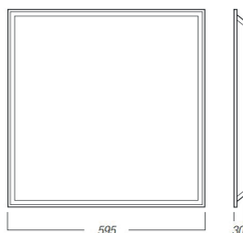
> Gradable DALI

ou

> ON/OFF



Réf.	NEC1404	NEC1405	NEC1406
Puissance	36W	36W	36W
Température de couleur	● 4000 K	● 3000 K	● 4000 K
Flux lumineux	3600 lm	3600 lm	3600 lm
Angle de faisceau	120°	120°	120°
Durée de vie	30 000 h (L90/B10)	30 000 h (L90/B10)	30 000 h (L90/B10)
Gradation	Non dimmable	Non dimmable	Gradable DALI (PUSH)
Driver	Inclus	Inclus	Inclus
Accessoires	Filin inclus	Filin inclus	Filin inclus
Couleur	<input type="checkbox"/> Blanc	<input type="checkbox"/> Blanc	<input type="checkbox"/> Blanc
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans

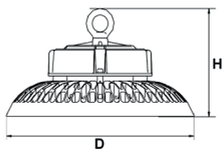


HIGHBAY





Réf.	NEC1907	NEC1901	NEC1902
Puissance	100W	150W	200W
Température de couleur	● 4000 K	● 4000 K	● 4000 K
Flux lumineux	13 000 lm	19 500 lm	26 000 lm
Angle de faisceau	120°	120°	120°
Durée de vie	50 000 h	50 000 h	50 000 h
Tension	100-277 V	100-277 V	100-277 V
Gradation 1/10V	Oui	Oui	Oui
Driver	Intégré	Intégré	Intégré
Couleur	■ Noir	■ Noir	■ Noir
Dimensions (Ø*H)	258x139 mm	299x139 mm	347x142 mm
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans



HIGHBAY

PLUS 150 lm/W (avec ou sans détecteur)

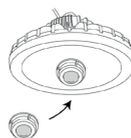
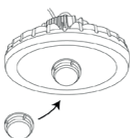


Option détecteur
> Hyperfréquence
ou
> Infrarouge



Réf.	NEC1908	NEC1909	NEC1903
Puissance	150W	150W	200W
Température de couleur	○ 4000 K	○ 4000 K	○ 4000 K
Flux lumineux	22 500 lm	22 500 lm	30 000 lm
Angle de faisceau	120°	90°	90°
Durée de vie	50 000 h	50 000 h	50 000 h
Tension	100-277 V	100-277 V	100-277 V
Gradation 1/10v	Oui	Oui	Oui
Option	Détecteur	Détecteur	Détecteur
Driver	Intégré	Intégré	Intégré
Couleur	■ Noir	■ Noir	■ Noir
Dimensions (Ø*H)	309x156 mm	309x156 mm	354x161 mm
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans

+ DÉTECTEUR INTERCHANGEABLE



HIGHBAY PLUS



Détecteur Hyperfréquence
Non inclus

Réf. NEC1904



Détecteur Infrarouge
Non inclus

Réf. NEC1906

Réf.	NEC1904	NEC1906
Tension d'entrée	DC 12V	DC 12V
Courant d'entrée	50 mA	50 mA
Sortie	0-10V 15 mA (max)	0-10V 15 mA (max)
détection max	15m	12m
Fréquence ondes	5.8 GHz +75 MHz ISM Band	X
Puissance fréquence TX	1 mW max.	X
Gamme LUX	0-60 000 lux	0-60 000 lux



Télécommande
Non incluse

Réf. NEC1905

TUBULAIRE



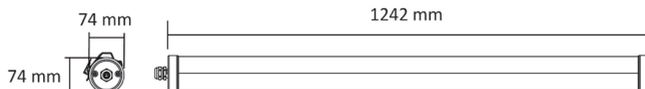
TUBULAIRE

ÉTANCHE

- + Connecteur rapide & Câblage traversant
- + Collier Inox 316
- + Presse étoupe intégré



Réf.	NEC1501
Puissance	36W
Température de couleur	● 4000 K
Flux lumineux	5760 lm
Angle de faisceau	120°
Durée de vie	50 000 h (L80/B10)
Gradation	Non dimmable
Driver	Inclus
Couleur	□ Blanc
Garantie	5 ans





NEClight

Distributed by

PROJECT
ZERO[®]
energy management systems