



S O L U M

Light is coming

S O L U M

Light is coming

SOMMAIRE

NOS PRODUITS

- 4 Hydra
- 6 Libra
- 8 Canis
- 10 Andro
- 12 Two
- 14 One
- 16 Orion
- 18 Ara

20 COMPARATIF

21 NOTRE MARQUE

ENCASTRÉ DE PLAFOND

BASSE LUMINANCE

HYDRA



À PROPOS

Le must des spots encastrés de plafond qui offre un confort visuel optimal grâce à sa basse luminance. Il dispose d'un design unique et de différentes finitions pour s'adapter à tous les univers.

POINTS FORTS

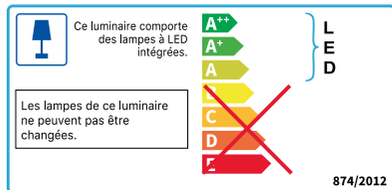
- Garantie 5 ans
- Dimmable
- Connecteur automatique repiquable
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Réflecteurs interchangeables
- Diamètre encastrement standard
- Sélecteur face avant - 3 températures 2700K 3000K 4000K
- Réflecteur ton sur ton inclus

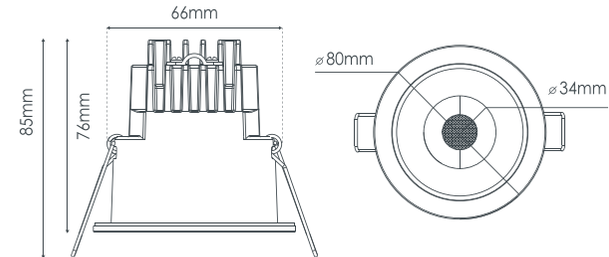
ENCASTRÉ DE PLAFOND **BASSE LUMINANCE**

HYDRA


DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
Blanc S0091090D	40°	CCT	82Ra	700-760	10	< 4
Noir S0101090D	40°	CCT	82Ra	700-760	10	< 4


TEMPÉRATURE

DIMENSIONS

DONNÉES TECHNIQUES

Normes	RT2012 / RE2020 / CE / RoHS / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Oui (par variateur début fin de phase)
T° de fonctionnement	-30° à +45° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	3

FINITIONS & ACCESSOIRES


ENCASTRÉ DE PLAFOND **ORIENTABLE**

LIBRA



À PROPOS

Le spot encastré de plafond le plus fin du marché avec son design extra plat qui pourra être utilisé sur tout type d'installations. Il est également personnalisable avec plusieurs connecteurs interchangeables.

POINTS FORTS

- Garantie 5 ans
- Orientable
- Dimmable
- Alimentation déportée
- Connecteur automatique repiquable
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Diamètre encastrement standard
- Sélecteur face avant - 3 températures 2700K 3200K 4000K
- Spot RT2012 orientable le plus fin du marché

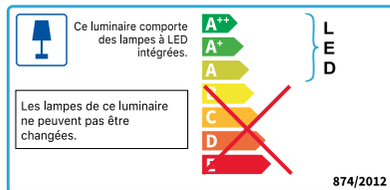
ENCASTRÉ DE PLAFOND **ORIENTABLE**

LIBRA



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

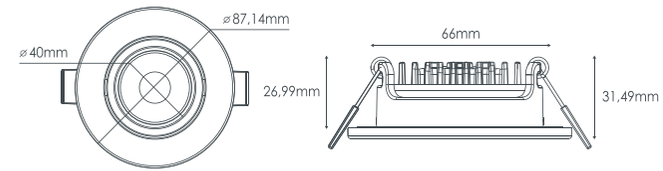
Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
S0050690D	60°	CCT	>80Ra	550-580	6	< 4



TEMPÉRATURE



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

Normes	RT2012 / RE2020 / CE / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Oui
T° de fonctionnement	-30° à +45° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	3

FINITIONS & ACCESSOIRES



ENCASTRÉ DE PLAFOND **10W**

CANIS



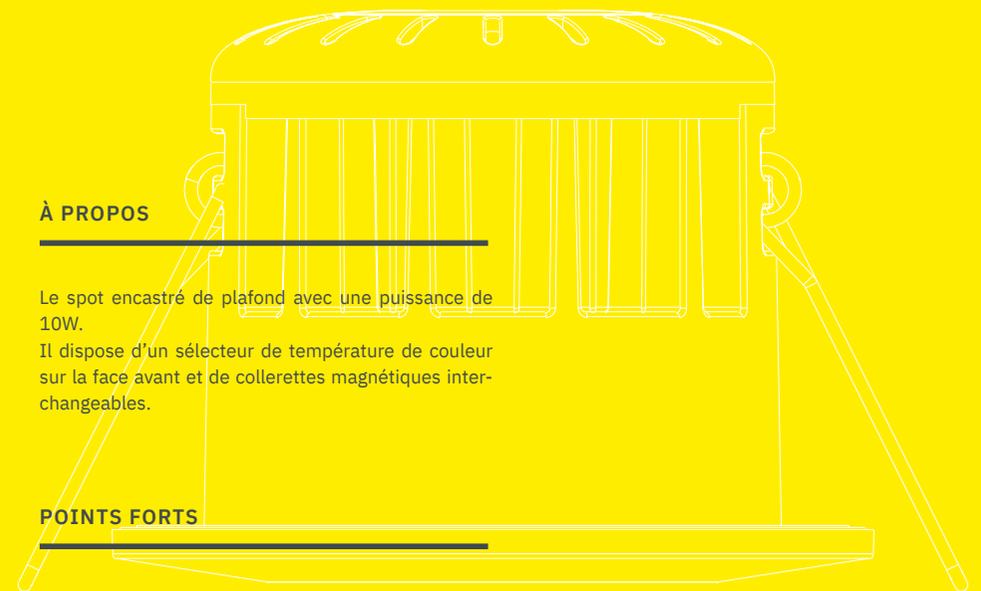
À PROPOS

Le spot encastré de plafond avec une puissance de 10W.

Il dispose d'un sélecteur de température de couleur sur la face avant et de collerettes magnétiques interchangeables.

POINTS FORTS

- Garantie 5 ans
- Dimmable
- Connecteur automatique repiquable
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Collettes magnétique
- Diamètre encastrement standard
- Sélecteur face avant - 3 températures 2700K 3000K 4000K
- Un large choix de finitions



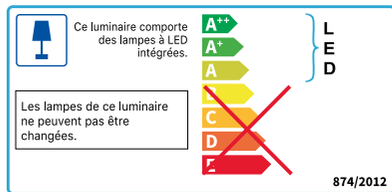
ENCASTRÉ DE PLAFOND **10W**

CANIS



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

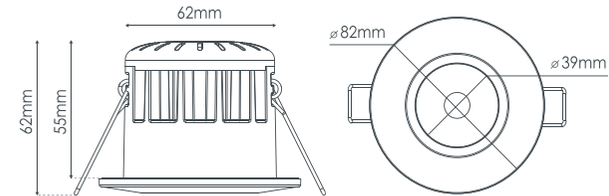
Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
S0081090D	60°	CCT	82Ra	750-850	10	< 4



TEMPÉRATURE



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

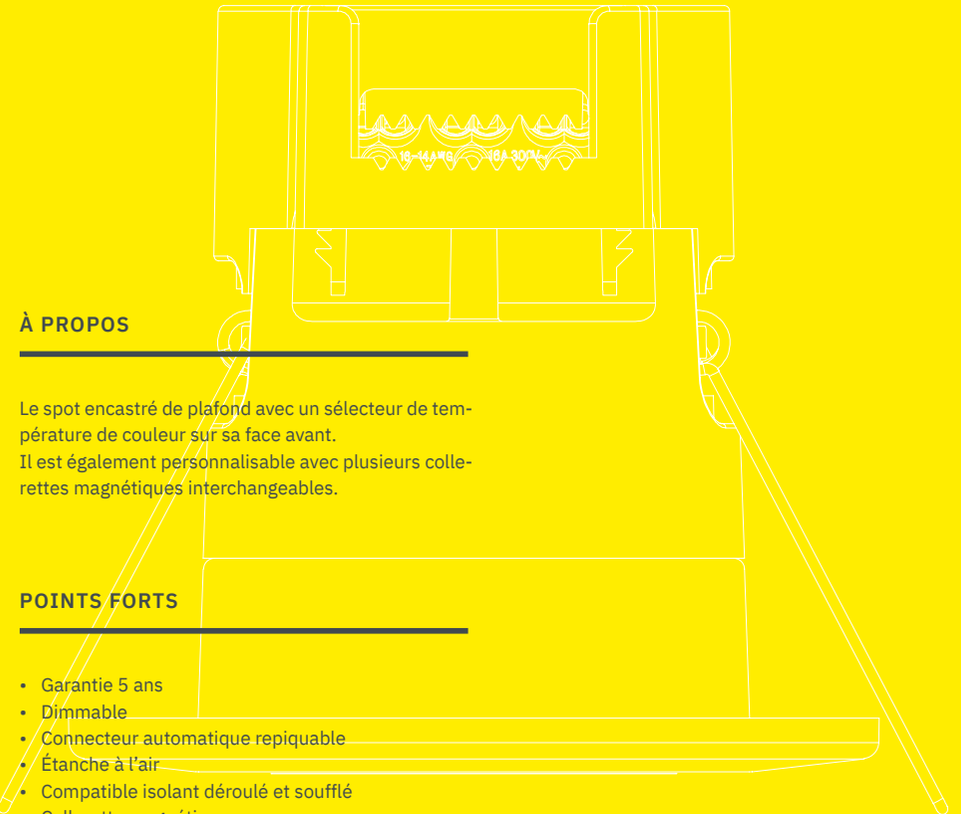
Normes	RT2012 / RE2020 / CE / RoHS / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Oui (par variateur début fin de phase)
T° de fonctionnement	-15° à +40° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	3

FINITIONS & ACCESSOIRES



ENCASTRÉ DE PLAFOND CCT FACE AVANT

ANDRO



À PROPOS

Le spot encastré de plafond avec un sélecteur de température de couleur sur sa face avant. Il est également personnalisable avec plusieurs colle-rettes magnétiques interchangeables.

POINTS FORTS

- Garantie 5 ans
- Dimmable
- Connecteur automatique repiquable
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Collettere magnétique
- Diamètre encastrement standard
- Sélecteur face avant - 3 températures 2700K 3000K 4000K

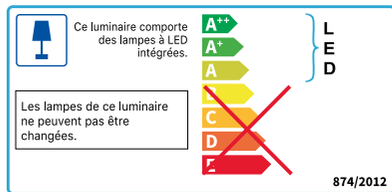
ENCASTRÉ DE PLAFOND CCT FACE AVANT

ANDRO



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

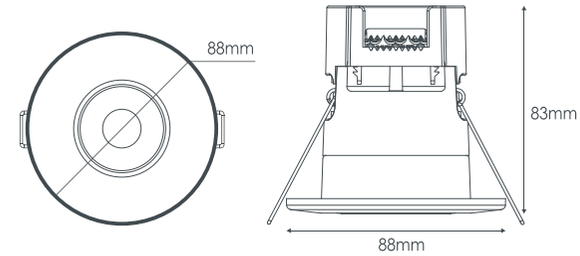
Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
S0020690D	60°	CCT	>80Ra	560-600	7	<3



TEMPÉRATURE



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

Normes	RT2012 / RE2020 / CE / RoHS / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Oui (par variateur début fin de phase)
T° de fonctionnement	-30° à +45° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	1

FINITIONS & ACCESSOIRES



ENCASTRÉ DE PLAFOND **CCT**

TWO



À PROPOS

Le spot encastré de plafond avec un sélecteur de température de couleur 3000K et 4000K sur sa face arrière.

Il dispose d'une taille compacte et est personnalisable avec plusieurs collerettes magnétiques interchangeables.

POINTS FORTS

- Garantie 5 ans
- Dimmable
- Connexion automatique repiquable
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Collerette magnétique
- Diamètre encastrément 55-70mm
- Sélecteur face arrière
2 températures : 3000K / 4000K
- Différentes finitions disponibles



ENCASTRÉ DE PLAFOND CCT

TWO



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
S0110690D	60°	CCT 3000K / 4000K	82Ra	550-580	6	< 3

Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

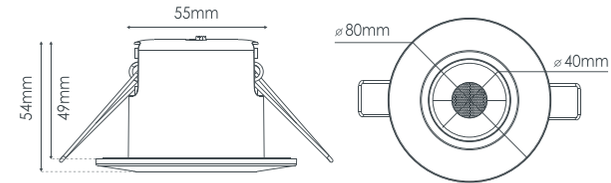
Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

874/2012

TEMPÉRATURE



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

Normes	RT2012 / RE2020 / CE / RoHS / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Oui (par variateur début fin de phase)
T° de fonctionnement	-15° à +40° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	2

FINITIONS & ACCESSOIRES



ENCASTRÉ DE PLAFOND **CUSTOM**

ONE



À PROPOS

Un spot encastré de plafond qui répond aux normes IP65, RT2012 et RE2020. Il dispose d'une taille compacte ainsi qu'une possibilité de personnalisation avec ses collerettes magnétiques interchangeables.

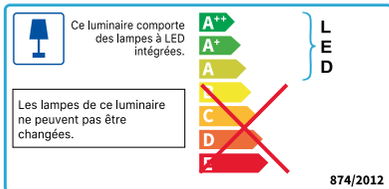
POINTS FORTS

- Garantie 5 ans
- Dimmable
- Connexion automatique
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Collerette magnétique
- Diamètre encastrément standard
- Blanc naturel 4000K et chaud 3000K
- Différentes finitions disponibles

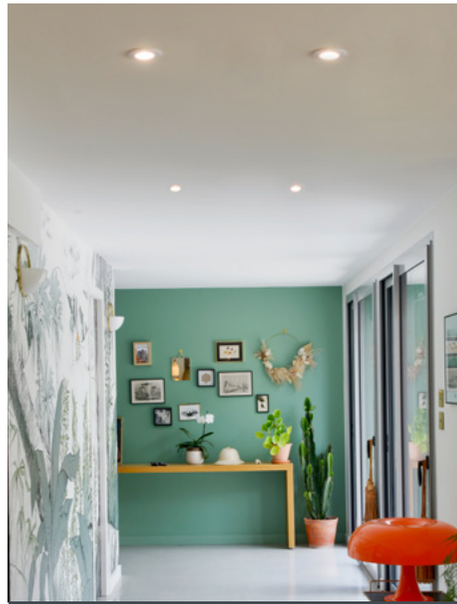
ENCASTRÉ DE PLAFOND **CUSTOM****ONE**

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

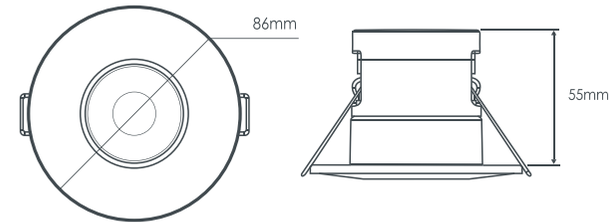
Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
S0010640D	60°	Blanc naturel 4000K	>80Ra	600	6	< 3
S0010630D	60°	Blanc chaud 3000K	>80Ra	550	6	< 3



TEMPÉRATURE



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

Normes	RT2012 / RE2020 / CE / RoHS / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Oui (par variateur début fin de phase)
T° de fonctionnement	-30° à +45° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	1

FINITIONS & ACCESSOIRES



ENCASTRÉ DE PLAFOND **CLASSIC**

ORION

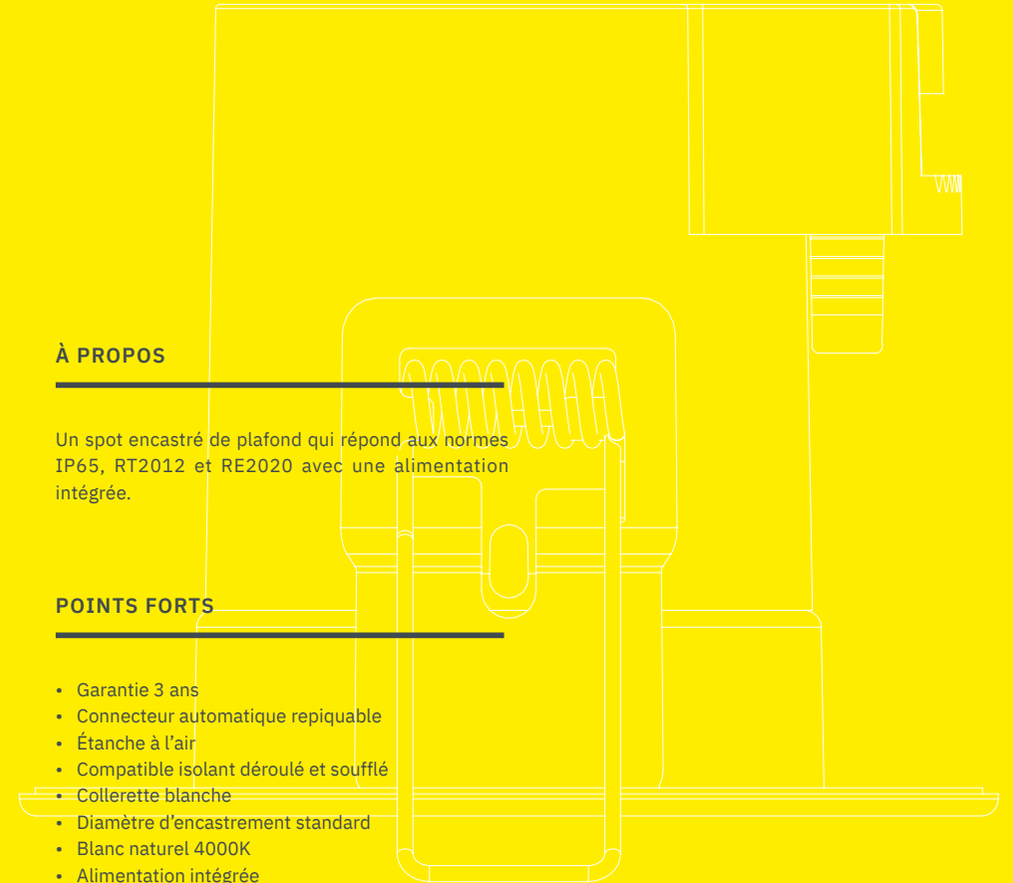


À PROPOS

Un spot encastré de plafond qui répond aux normes IP65, RT2012 et RE2020 avec une alimentation intégrée.

POINTS FORTS

- Garantie 3 ans
- Connecteur automatique repiquable
- Étanche à l'air
- Compatible isolant déroulé et soufflé
- Colerette blanche
- Diamètre d'encastrement standard
- Blanc naturel 4000K
- Alimentation intégrée



ENCASTRÉ DE PLAFOND CLASSIC

ORION



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W	Step Macadam
S0040540ND	40°	Blanc naturel 4000K	>80Ra	500	5	< 3

Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

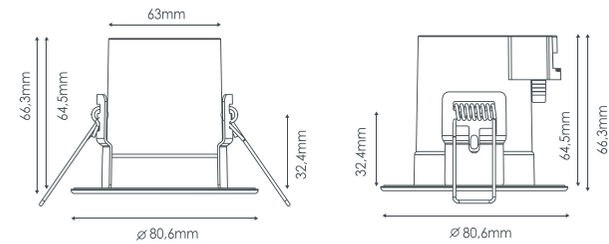
874/2012

LED

TEMPÉRATURE

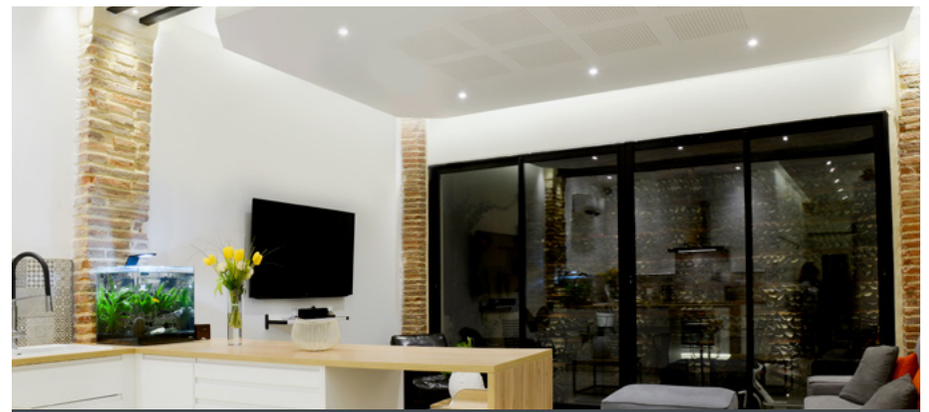


DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

Normes	RT2012 / RE2020 / CE / EN 60598
Matériaux	Aluminium / Plastique
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Non
T° de fonctionnement	-30° à +45° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	65 (sur face avant quand installé au plafond)
Classe électrique	1



ENCASTRÉ DE PLAFOND **DOWNLIGHT ORIENTABLE**

ARA



À PROPOS

Un downlight orientable à 360° qui est idéal pour tout espace de vente.

POINTS FORTS

- Garantie 3 ans
- 2 finitions disponibles
- Pivote à 360°
- Inclinaison jusqu'à 45°
- Idéal pour éclairage d'espaces de vente, magasins, pharmacies, petits tertiaires...
- Température 4000K
- Diamètre encastrément 180mm ou 155mm
- Puissance de 35W

ENCASTRÉ DE PLAFOND

DOWNLIGHT ORIENTABLE

ARA



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Référence	Angle	T° Couleur	IRC	Lm	W
ARA 190 S0073540D	60°	Blanc naturel 4000K	>80Ra	3000	35
ARA 165 Blanc S0033540ND	60°	Blanc naturel 4000K	>80Ra	3000	35
ARA 165 Noir S0143540ND	60°	Blanc naturel 4000K	>80Ra	3000	35

Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

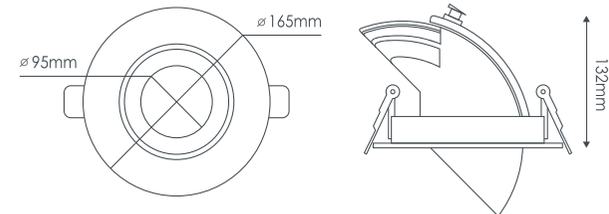
LED

874/2012

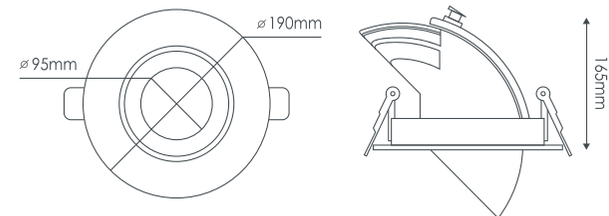
TEMPÉRATURE



DIMENSIONS ARA



DIMENSIONS ARA 190



DONNÉES TECHNIQUES

Normes	CE / ROHS / EN 60598
Matériaux	Aluminium
Durée de vie	50 000 heures
Dimmable	Non
T° de fonctionnement	-30° à +45° celsius
Nombre de cycles	100.000
IP	40
Classe électrique	2

ENCASTRÉ DE PLAFOND – BASSE LUMINANCE

HYDRA

RÉFLECTEUR INTERCHANGEABLE



Angle	40°
T° Couleur	2700K, 3000K, 4000K
Encastrement	68-70mm
Lumens	700-760
Watts	10
Matériaux	Aluminium / Plastique
Classe électrique	3

ENCASTRÉ DE PLAFOND – ORIENTABLE

LIBRA



Angle	60°
T° Couleur	2700K, 3000K, 4000K
Encastrement	67-70mm
Lumens	550-580
Watts	6
Matériaux	Aluminium / Plastique
Classe électrique	3

ENCASTRÉ DE PLAFOND – CCT

TWO

COLERETTE INTERCHANGEABLE



Angle	60°
T° Couleur	3000K, 4000K
Encastrement	55-70mm
Lumens	550-580
Watts	6
Matériaux	Aluminium / Plastique
Classe électrique	2

ENCASTRÉ DE PLAFOND – CUSTOM

ONE

COLERETTE INTERCHANGEABLE



Angle	60°	60°
T° Couleur	4000K	3000K
Encastrement	55-70mm	55-70mm
Lumens	600	550
Watts	6	6
Matériaux	Aluminium / Plastique	
Classe électrique	1	1

ENCASTRÉ DE PLAFOND – 10W

CANIS

COLERETTE INTERCHANGEABLE



Angle	60°
T° Couleur	2700K, 3000K, 4000K
Encastrement	65-70mm
Lumens	750-850
Watts	10
Matériaux	Aluminium / Plastique
Classe électrique	3

ENCASTRÉ DE PLAFOND – CCT FACE AVANT

ANDRO

COLERETTE INTERCHANGEABLE



Angle	60°
T° Couleur	2700K, 3000K, 4000K
Encastrement	65-70mm
Lumens	550-580
Watts	7
Matériaux	Aluminium / Plastique
Classe électrique	1

ENCASTRÉ DE PLAFOND - CLASSIC

ORION



Angle	40°
T° Couleur	4000K
Encastrement	65-68mm
Lumens	500
Watts	5
Matériaux	Aluminium / Plastique
Classe électrique	1

ENCASTRÉ DE PLAFOND – DOWNLIGHT ORIENTABLE

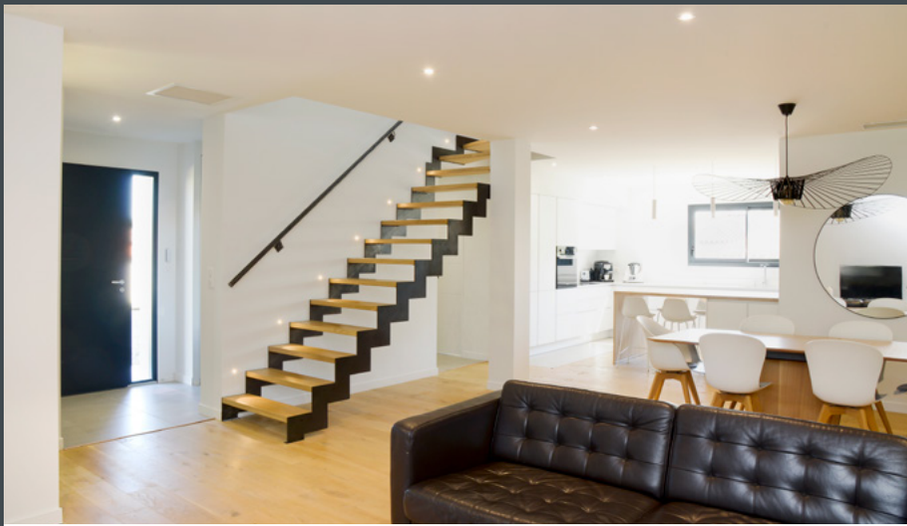
ARA



	190	165
Angle	60°	60°
T° Couleur	4000K	4000K
Encastrement	180mm	155mm
Lumens	3000	3000
Watts	35	35
Matériaux	Aluminium	Aluminium
Classe électrique	2	2



QUI SOMMES-NOUS ?



**ENTREPRISE
À TAILLE
HUMAINE**

**PROXIMITÉ,
RÉACTIVITÉ
ET EXPERTISE**

Si la lumière est énergie créatrice, la maîtrise de l'éclairage est tout un art. Spécialiste des solutions d'éclairage fonctionnel à LED, Solum vous propose une gamme de produits intelligents, imaginés et conçus dans le Sud-Ouest de la France. En quête perpétuelle du beau, de la qualité et de l'efficacité, nous sommes soucieux de proposer à nos clients le meilleur choix, au meilleur prix. Nos luminaires allient performance, qualité et souci du détail, pour répondre aux besoins spécifiques de chaque projet d'éclairage : résidentiel ou tertiaire, intérieur ou extérieur.

NOS LABELS & CERTIFICATIONS



IP65

Les produits Solum sont certifiés **IP65** offrant sécurité d'utilisation et rendant l'installation possible dans la majorité des environnements.



GARANTIE 5 ANS

Afin de garantir un haut niveau de service à nos clients, Solum met en place la **Garantie 5 ans**. Sur la majorité de la gamme.



RT2012

Les produits Solum sont certifiés conformes aux exigences de la **RT2012** en combinant une parfaite étanchéité à l'air avec la possibilité de les recouvrir d'isolant déroulé ou soufflé.



ECOSYSTEM

Dans le but de participer à la dépollution et au recyclage des équipements électriques, Solum est partenaire d'**Ecosystem** qui organise les collectes auprès des particuliers et des professionnels.



RE2020

La **RE2020** est la nouvelle réglementation thermique qui entrera en vigueur en 2022, et qui impose une amélioration des standards de la RT2012 dans la construction, notamment concernant l'isolation. Les produits SOLUM sont compatibles **RE2020** car ils sont étanches à l'air et acceptent la pose d'isolants de tous types. Économiques en énergie, ils contribuent à une consommation énergétique maîtrisée et durable pour la planète.



1% FOR THE PLANET

Solum s'engage pour la planète en reversant 1% de son chiffre d'affaires au réseau **1% pour la planète** qui soutient les associations de protection de l'environnement.

S O L U M

Light is coming

S O L U M

SIÈGE 31 chemin des Pins, 31130 Balma
LOGISTIQUE 7 rue Camille Saint Saëns, 31130 Balma

hello@solum.fr