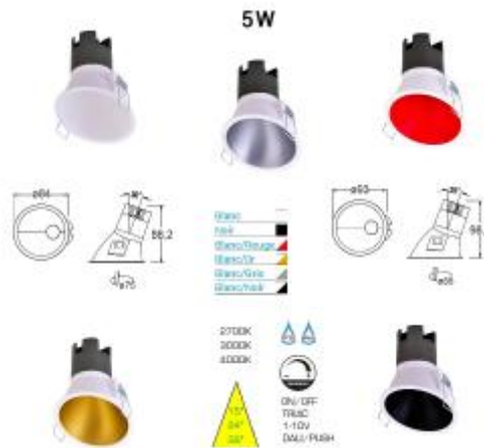


LYNX-RA5W : Spot LED rond asymétrique très basse luminance 5W UGR

Spot LED rond asymétrique très basse luminance pour l'éclairage des circulations ou en complément d'un éclairage de bureau



Référence : LYNX-RA

Prix : 25.95€ HT

Options disponibles :

Ø du spot : Ø 84 mm, Ø 93 mm (+ 0.90€ HT)

Couleur du spot : Blanc - réflecteur blanc, Noir - réflecteur noir, Blanc - réflecteur doré, Blanc - réflecteur gris, Blanc - réflecteur noir, Blanc - réflecteur rouge

Couleur d'éclairage : Blanc chaud 2700K, Blanc chaud 3000K, Blanc neutre 4000K

Angle d'éclairage : 38°, 24°, 15°

Mode de variation : non dimmable, Dimmable TRIAC (+ 17.10€ HT), 1/10V (+ 27.10€ HT), Dimmable DALI/PUSH (+ 37.10€ HT)

Étanchéité spot : IP20, IP65 (+ 7.00€ HT)

Descriptif :

Spot LED rond asymétrique 5W très basse luminance UGR<19

Spot LED rond asymétrique très basse luminance pour l'éclairage d'un bureau, circulation, salon... enfin tous les endroits où un éclairage confortable et esthétique est nécessaire. Ce spot se décline en 864 versions, vous trouverez forcément celle qui vous convient

Au choix :

Ø 84 mm ou 93 mm

Teinte d'éclairage 2700°K, 3000°K ou 4000°K Couleur (blanc, noir, blanc/rouge, blanc/gris, blanc/or ou blanc/noir)
Étanchéité : IP20 ou IP65 Variation : ON/OFF, TRIAC, 1/10V, DALI/PUSH Faisceau : 15°, 24° ou 38°

Descriptif

Spot led rond asymétrique 5W très basse luminance UGR<19

Caractéristique

Modèle Teinte d'éclairage Flux IRC Ø Ø perçage Hauteur LYNX-RA-5W-R84-927

2700°K

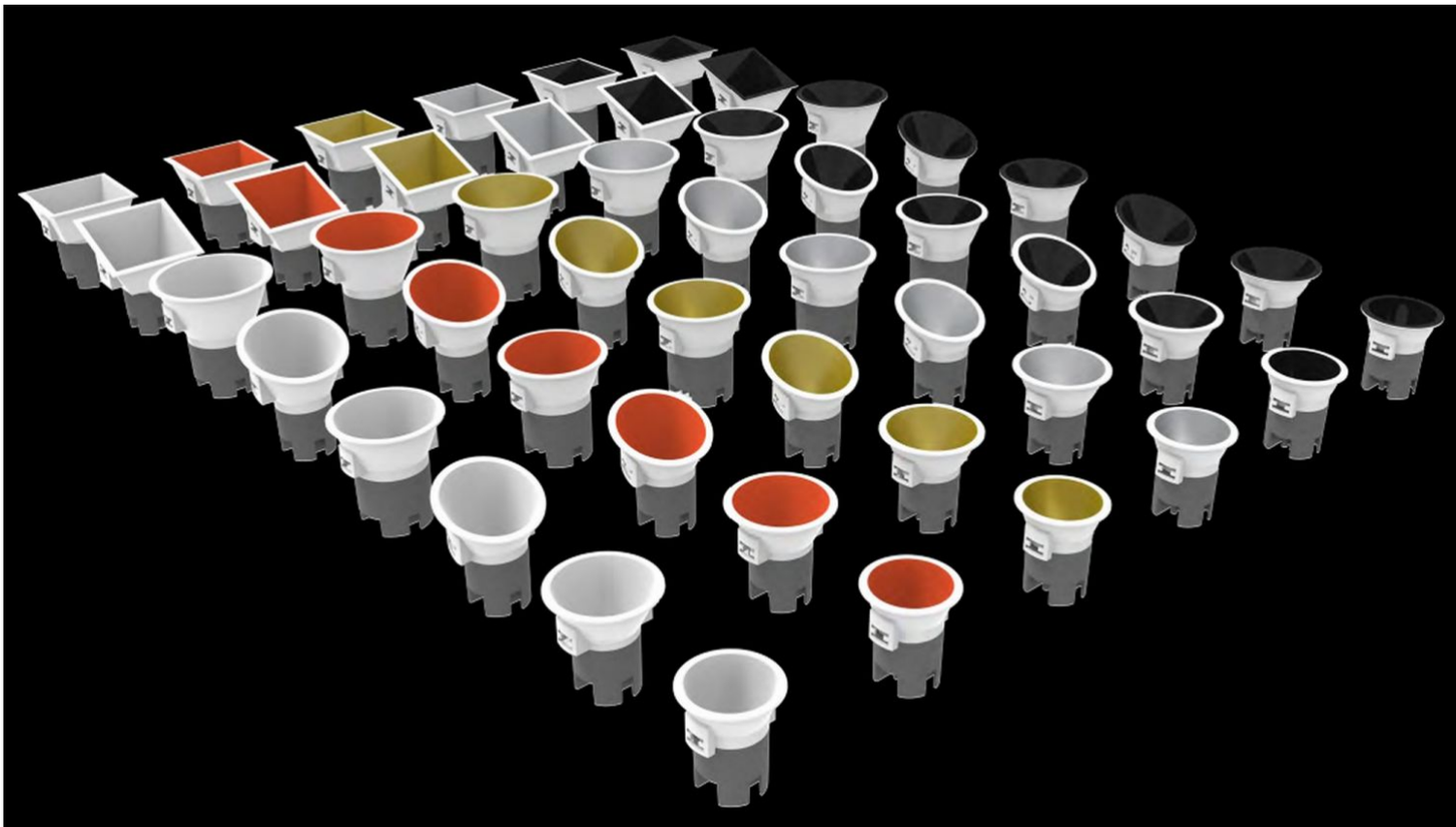
450 lumens >90 84 mm 75 mm 86,2 mm LYNX-RA-5W-R84-930 3000°K 475 lumens LYNX-RA-5W-R84-940 4000°K
500 lumens LYNX-RA-5W-R93-927 2700°K 450 lumens 93 mm 85 mm 98,5 mm LYNX-RA-5W-R93-930 3000°K 475
lumens LYNX-RA-5W-R93-940 4000°K 500 lumens

Les versions étanches IP65 pourront être installées dans les sanitaires, douches et plus généralement dans les pièces humides
Ces spots ne doivent pas être mis en contact avec un isolant (laine de verre ou autre), prévoir un espace suffisant pour
assurer le bon refroidissement de la led

Variation : Version On/OFF : Pas de variation possible Version Triac : Variation à partir d'un gradateur triac Version
1/10V : Variation à partir d'un variateur 1/10V Version DALI/PUSH : Variation à partir d'un bouton poussoir ([cablage
spécifique](#)) ou d'un contrôleur DALI

Gamme LYNX

Le LYNX-RA 5W avec ses 864 finitions possibles fait parti d'une gamme de spots et downlights qui se déclinent dans une
multitude de combinaisons possibles. Vous trouverez notamment dans cette gamme des downlight de différentes puissances
(5w, 10w, 20w et 30W), des downlights rond ou carrés, et enfin des downlights avec faisceau symétrique ou asymétrique
(lèche-mûr)



Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium et polycarbonate

Couleur du corps de l'appareil :

Blanc ou noir

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Blanc, noir, rouge, doré, gris

Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP20 ou IP65

Tension d'alimentation :

220-240 V

Protection électrique :

Classe 2

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Nombre de sources lumineuses :

1

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

2700 °K , 3000 °K , 4000 °K

IRC :

90

Valeur de R9 :

R9>50

Consommation électrique du luminaire :

5 W

Type de driver :

Courant constant

Puissance lumineuse :

450 à 500 lumens

Angle d'éclairage :

15°, 24° ou 38°

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Non , Oui , Triac : gradation de phase , 1-10V , Dali , Push

Garantie fabricant :

3 ans ans

[Lien vers la fiche du produit](#)