Samson Samson | 1015

Appareil à encastrer orientable et sortant avec collerette apparente Réf | 1015









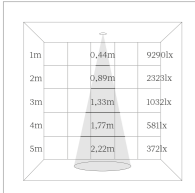








Diamètre | 140mm Découpe | 130mm Largeur collerette | 20mm Plénum | 164mm Poids | 0,8Kg Distance de sécurité | 500mm



20W 500mA 4000K IRC>97 Lentille 24° Imax 9364cd

# Description technique

#### **Boitier**

Corps et collerette de recouvrement | Fonte d'aluminium

Montage | À encastrer

Orientation | Inclinaison 0 à 90° et rotation 350°

Indice de protection | IP20

Ligne de vie, filin de sécurité antichute | L 1000mm

Peinture | Blanc poudré RAL 9003 / Noir poudré RAL 9005 / Autres disponibles sur demande

### Module LED

Source de lumière | LED

Stabilité chromatique | 2 SDCM / 3 SDCM

Indice de rendu des couleurs | IRC>80 / IRC>90 / IRC>95 / IRC>97

Température de couleur | 2700K / 3000K / 3500K / 4000K

Estimation du maintient du flux lumineux | Ta 25°C L90/B10 50000h

### Alimentation

Déportée et raccordée | Non gradable On-Off / Gradable (Dali, 1-10V)

Câble entre le boitier et l'alimentation | L 300mm

Indice de protection | IP20

Tension d'alimentation | 220 à 240V

Fréquence de ligne | 50Hz/60Hz

Facteur de puissance | 0,9

Mortalité | 5000 heures: 1%Plage de températures de fonctionnement | +10°C à +40°C

Température ambiante moyenne | +25°C

Puissance | 20W 500mA / 28W 700mA

# Optique

Angle du faisceau lumineux | Lentille (15°, 24°, 36°)

Flux direct | Symétrique

# Flux lumineux sortant

Tolérance du flux lumineux sortant |  $\pm/-10\%$ 

**20W 500mA** 3000K, IRC>97, 1637lm

4000K, IRC>97, 1719lm

**28W 700mA** 3000K, IRC>97, 2143lm

4000K, IRC>97, 2281lm

# Accessoire et option sur demande

Sortie de câble avec connecteur rapide

### Conformité

Norme Technique Européenne EN60598-1 et ses annexes.



### Contact

20, rue de Tournon 75006 Paris, France Téléphone: +33(0)1 43 54 00 55 Email: bonjour@marlone.co www.marlone.co



Page produit: https://marlone.co/produits/samson-1015/