

# Data sheet: *UraLED* SERIES

rev.03/18



## Description du produit

UraLED en aluminium extrudé est une lampe à LED pour intérieurs. Il se compose de plusieurs éléments en aluminium couplés et d'un ou plusieurs écrans en verre trempé ou en polycarbonate stabilisé. Sa structure en aluminium permet sa utilisation même dans des environnements très chauds.



**Application:** industrie et entrepôts logistiques, atelier de maintenance, salles d'exposition/showroom, supermarchés, bureaux

**Hauteurs d'installation idéales:**  $7m < H < 10m$

## Caractéristiques de rendement

**Flux lumineux effectif:** 10500 ÷ 13500 lm

**Consommation effectif:** 100 ÷ 115 W

**Source de lumière:** LED SAMSUNG (MP G2)

**Efficacité lumineuse:** fino a 146 lm/W

**IRC :** > 80

**Température de couleur (CCT):** 3000 K, 4000 K (Std), 5000 K

**Tension:** 205 ÷ 277Vac / 47 ÷ 63 Hz

**Driver (intégré):** MEANWELL

**Classe d'isolation:** SELV - CLASS II

**Facteur de puissance:** > 0,9

**Durée de vie prévue:** L70 > 72.000h @ Ta=25°C (IES TM-21-11 Prediction)

**Dimensions:** 600mm x 450mm x 90 mm

**Matériels:** corps en lampe en aluminium extrudé anodisé; vis en acier inoxydable

**Écran diffuseur:** en verre trempé ou en polycarbonate stabilisé

**Poids:** 6,3 kg

**Système de montage:** suspendu

**Température de fonctionnement:** -20 ÷ 45°C

**Indice de protection:** IP40

**Système de contrôle (sur demande):** 1 ÷ 10 Vdc

**Normes de référence:** EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, EN62031, EN61547, EN6100-3-2 (classe C)

**Équipement standard:** appareil complet avec prise de raccordement tripolaire et œillets pour l'installation

**Options (sur demande):** kit de montage pour suspension à hauteur réglable

**Fermetures:** verre trempé transparent et satiné (Std), polycarbonate transparent, satiné et micro-prismatique

**Coloer:** anodisé/gris argent (Std), autres couleurs disponibles sur demande

**Garantie:** 5 ANS

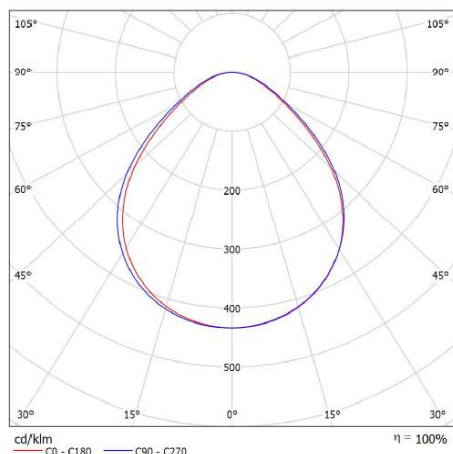


# Data sheet: *UraLED* SERIES

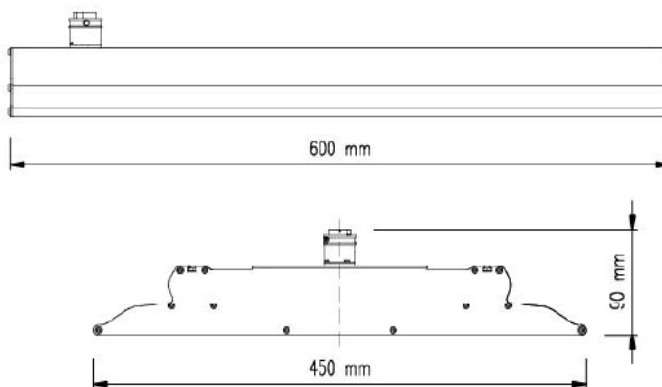
rev.03/18



## Photométrie standard



## Dimensions



## Produits standards

Code de produit	Modèle	Écran	Dimensions	Flux lumineux effectif	Potenza
0633 0301 2220	CB40VS026_G122	VETRO satinato	600 x 450 x 90mm	10500 lm	100 W
0733 0301 4820	CC40VS026_G148	VETRO satinato	600 x 450 x 90mm	13500 lm	115 W

Grâce à la flexibilité de cette gamme, sur demande, autres produits avec différentes puissances et différents flux lumineux sont disponibles.  
En raison de l'évolution technologique, le flux lumineux et la puissance électrique peuvent avoir des tolérances de +/- 10% par rapport à la valeur indiquée



**Sangalli Technologies S.r.l.**  
SOCITA' A SOCIO UNICO  
Via Roveredo, 1/A (INT. 13)  
33170 PORDENONE - ITALIA



**Sangalli Technologies USA LLC**  
511 S 93rd Avenue  
68114 OMAHA - NE - USA