## CSA-R 602.930.0V46/DALI





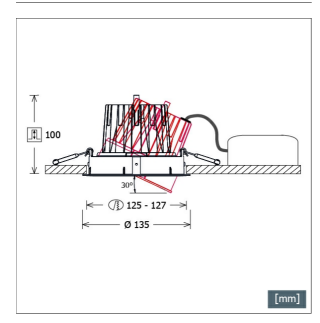


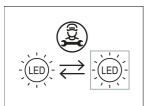


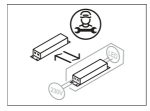




Coloris	Réf. article	EAN
argent	670173	4043544818416
noir	670174	4043544818423
blanc	670175	4043544818430







### Description

- projecteur à encastrement avec une gamme étendue d'applications
- Leuchte 355° drehbar und Lichtkopf 30° schwenkbar
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion de la chaleur innovante avec refroidissement passif (dissipateur thermique en aluminium moulé sous pression)
- réflecteur-miroir en aluminium à faisceau symétrique précis pour un haut rendement lumineux et un contrôle optimal de l'éblouissement.
- anneau frontal en aluminium moulé sous pression
- Lichtkopf mit filigranem schwarzem Polycarbonat-Innenring für zusätzliche Entblendung
- montage au plafond sans outils à l'aide de ressorts de serrage rapide (réglage automatique de l'épaisseur du plafond)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) Inclus (positionnement extérieur)

### Observations

Auf Wunsch auch mit geringerer Systemleistung/Lumenoutput lieferbar.

### **Options** standard





Options spéciales

3500 K













### Données d'éclairage / Normes

Lampes LED Spot / CRI 90 / 3000 K L90 B50 50.000 h Durée de vie L80 B50 100 000 h L80 B20 50.000 h Puissance du système 19.7 W Flux lumineux des luminaires 2620 lm Rendement du système 132.99 lm/W

Rendement du module 137.00 lm/W **UGR** classe ≤22 Zone de rayonnement Oval Angle de rayonnement Oval 40/60

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection Type de protection IP20

### Dimensions / Poids

Diamètre extérieur 135 mm Hauteur 102 mm Découpe (Ø) 125 - 127 mm Épaisseur plafond 3.0 - 26.0 mm Profondeur d'encastrement 100 mm Poids net 0.60 kg Poids brut 0.66 kg

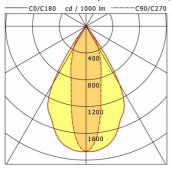
## .

# LTS LOVE TO SHINE

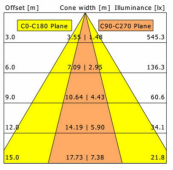
# CSA-R 602.930.0V46/DALI

## CSA-R 602.930.0V46/DALI

CSA 60 Generation 2 (1xLED 20W 930/3000K 2620lm)



1873 1693	1873	1873	1873
1693	0.50		
	858	1693	858
1006	372	1006	372
20	10	20	10
2	1	2	1
0	0	0	0
0	0	0	0
	20 2 0 0	20 10 2 1 0 0	20 10 20 2 1 2 0 0 0 0 0 0 0



η	LEC
Efficiency	131 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	20 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.8
UGR C90/C270	18.3
CIE Flux Codes	99 100 100 100 100
Ra/CRI	>91

LTS

### **Accessoires**



**ZB-OR DONGLE**Organic Response kit dongle IR



## **ZB-OR GATEWAY**Organic Response passerelle loT série Cascade



**ZB-OR-R SENSOR** capteur Organic Response pour montage encastré



#### ZDAR 125.145-205

Anneau de compensation pour trous de 145 - 205