## SCEKLP 10.2040.35/DALI





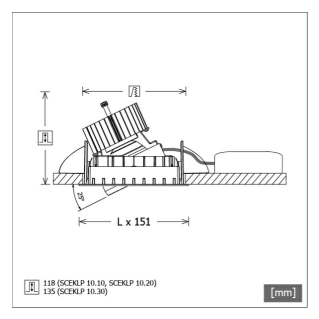




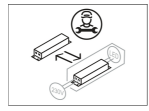




Coloris	Réf. article	EAN	
noir	644074	4043544503015	
argent	644075	4043544503022	
blanc	644076	4043544503039	







## Description

- système de projecteur à encastrement flexible composé de collerettes de montage, têtes d'éclairage et ballasts (collerettes de montage à commander séparément)
- plafond réglable : à fleur ou encastré de 6 mm
- tête d'éclairage pivotante à 350° et orientable à 25°
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- tête d'éclairage composée d'une collerette frontale (magnésium moulé sous pression) et d'un anneau frontal (zinc moulé sous pression)
- gestion de la chaleur avec refroidissement passif (dissipateur thermique en aluminium)
- réflecteur-miroir en aluminium à faisceau symétrique précis pour un haut rendement lumineux et un contrôle optimal de l'éblouissement.
- la tête d'éclairage s'emboîte dans la collerette sans outils
- branchement au ballast par câble de l'appareil avec connecteur Mini-Clamp
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) Inclus (positionnement extérieur)

## **Options standard**













## Options spéciales















## Données d'éclairage / Normes

Lampes LED Spot / CRI 80 / 4000 K

EPREL sources de lumière 848119

Puissance du système25.8 WFlux lumineux des luminaires2850 lmRendement du système110.46 lm/WRendement du module160.37 lm/WUGR classe≤22

Zone de rayonnement Flood Angle de rayonnement 36°

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

Classe de protection III

Type de protection IP20

### Dimensions / Poids

Longueur125 mmLargeur125 mmHauteur121 mmProfondeur d'encastrement118 mmDiamètre de la tête lumineuse100 mmPoids net0.91 kg

## SCEKLP 10.2040.35/DALI



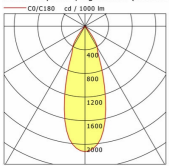
Poids brut

# LTS LOVE TO SHINE

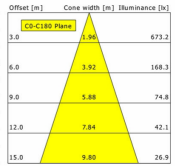
## SCEKLP 10.2040.35/DALI

### SCEKLP 10.2040.35/DALI

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 26W 840/4000K 2850lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	2126	2126	2126	2126
15°	1356	1356	1356	1356
30°	423	423	423	423
45°	13	13	13	13
60°	4	4	4	4
75°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



n	LEC	
Efficiency	110 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	26 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	20.3	
UGR C90/C270	20.3	
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100	
Ra/CRI	>80	

LTS

#### **Accessoires**



Boîtier à encastrement à 1 point de lumière



SCER 1.200 Boîtier à encastrement à 2 points de lumière



SCER 1.300 Boîtier à encastrement à 3 points de lumière



**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