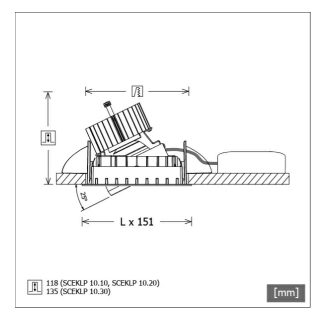
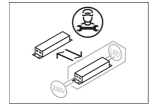




Coloris	Réf. article	EAN
noir	644047	4043544502742
argent	644048	4043544502759
blanc	644049	4043544502766

















Description

- système de projecteur à encastrement flexible composé de collerettes de montage, têtes d'éclairage et ballasts (collerettes de montage à commander
- 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

LED Spot / CRI 80 / 4000 K

EPREL sources de lumière 848119

L90 B50 50.000 h Durée de vie L80 B50 100 000 h L80 B20 50.000 h

Puissance du système 13.4 W Flux lumineux des luminaires 1500 lm Rendement du système 111.94 lm/W Rendement du module 160.37 lm/W **UGR** classe ≤19

Zone de rayonnement Medium Flood

Angle de rayonnement

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

Classe de protection Type de protection IP20

Dimensions / Poids

Longueur 125 mm Largeur 125 mm Hauteur 121 mm Profondeur d'encastrement 118 mm Diamètre de la tête lumineuse 100 mm Poids net 0.87 kg

SCEKLP 10.1041.25/DALI



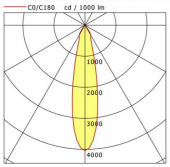
Poids brut

LTS LOVE TO SHINE

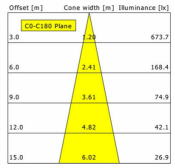
SCEKLP 10.1041.25/DALI

SCEKLP 10.1041.25/DALI

Scene 1 System | Light-Head (1xLED 13W 840/4000K 1500lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	4042	4042	4042	4042
15°	1214	1214	1214	1214
30°	380	380	380	380
45°	8	8	8	8
60°	2	2	2	2
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



η	LEC		
Efficiency	116 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	13 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	17.1		
UGR C90/C270	17.		
CIE Flux Codes	99 99 100 100 100		
Ra/CRI	>8		

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 GATEWAYOrganic Response passerelle loT série Cascade



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