

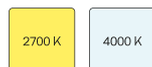
DAL-XS-LK 100.830.55/DALI



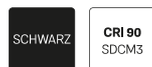
Description

- tête d'éclairage tournant sur 355° et pivotant sur 30°
- optiques individuelles avec cadre de montage standard ou sans bord et différents réflecteurs frontaux
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion thermique avec refroidissement passif
- tête d'éclairage et dissipateur de chaleur moulés sous pression
- principal réflecteur en plastique
- anneau antireflet noir en polycarbonate pour le logement de grilles de défilement en nid d'abeille
- disque diffuseur en plastique
- 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)

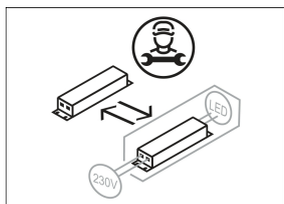
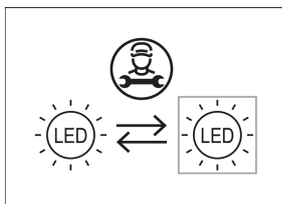
Options standard



Options spéciales



Coloris	Réf. article	EAN
argent	661068	4043544698858



Données d'éclairage / Normes

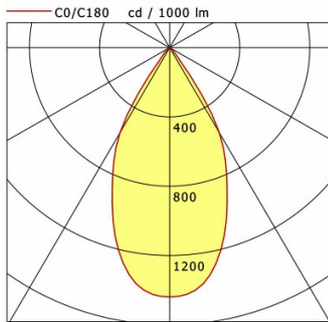
Lampes	LED Spot / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	854654
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	11.0 W
Flux lumineux des luminaires	630 lm
Rendement du système	57.27 lm/W
Rendement du module	157.00 lm/W
UGR classe	≤19
Angle de rayonnement	55°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	III
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Diamètre extérieur	56 mm
Hauteur	75 mm
Profondeur d'encastrement	105 mm
Diamètre de la tête lumineuse	56 mm
Poids net	0.48 kg
Poids brut	0.50 kg

DAL-XS-LK 100.830.55/DALI

Dallton XSmall - Spotlight Insert (DAL-XS-RFR 20, 1xLED 11W 830/3000K 630lm 55 °)



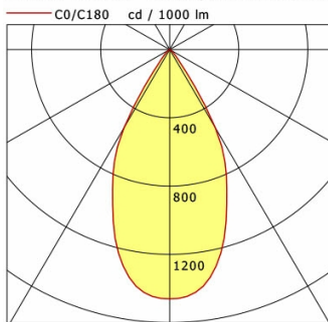
	C0	C90	C180	C270
0°	1439	1439	1439	1439
15°	1169	1169	1169	1169
30°	567	567	567	567
45°	32	32	32	32
60°	0	0	0	0
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	2.95	100.7
6.0	5.90	25.2
9.0	8.85	11.2
12.0	11.80	6.3
15.0	14.76	4.0

η	LED
Efficiency	57 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	11 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.0
UGR C90/C270	17.0
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Dallton XSmall - Spotlight Insert (DAL-XS-RFQ 10, 1xLED 11W 830/3000K 630lm 55 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	1460	1460	1460	1460
15°	1189	1189	1189	1189
30°	528	528	528	528
45°	39	39	39	39
60°	5	5	5	5
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	2.92	102.2
6.0	5.85	25.6
9.0	8.77	11.4
12.0	11.69	6.4
15.0	14.62	4.1

η	LED
Efficiency	57 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	11 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	14.6
UGR C90/C270	14.6
CIE Flux Codes	96 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Spots à encastrement · Dallton XSmall System

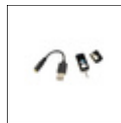


DAL-XS-LK 100.830.55/DALI

Accessoires



DAL-XS-ZBW 10.20
Grille de défilement en nid d'abeille



ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response passerelle IoT série Cascade



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