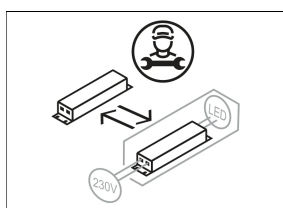
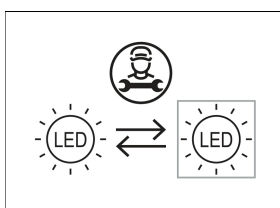
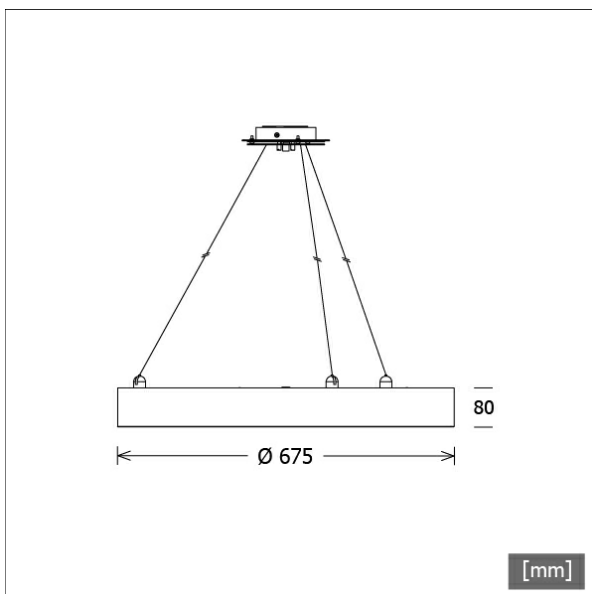


SKIL-P 310.830.1/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent	667456	4043544767714
noir	667457	4043544767721
blanc	667458	4043544767738



Description

- suspension plate gradable à technologie DALI de forme circulaire pour éclairage direct homogène et éclairage architectural raffiné.
- la lumière indirecte peut être gérée séparément
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en tôle d'acier de haute qualité
- verre acrylique opale
- suspension à 3 longueurs de câble réglable en hauteur (longueur : 3000 mm)
- câble de branchement transparent (à 5 conducteurs, préassemblé), cache de plafond en aluminium de la même couleur que l'appareil
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)



Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

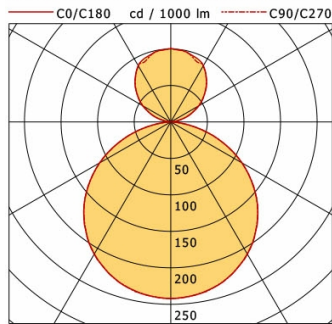
Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	993702 993704 833894
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	99.9 W
Flux lumineux des luminaires	10570 lm
Rendement du système	105.80 lm/W
Rendement du module	167.82 lm/W
UGR classe	≤22
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Diamètre extérieur	675 mm
Hauteur	80 mm
Poids net	11.78 kg
Poids brut	12.52 kg

SKIL-P 310.830.1/DALI

Skive Large | Pendel (1xLED 100W 830/3000K 10570lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	242	242	242	242
30°	209	209	209	209
60°	112	113	112	113
90°	1	1	1	1
120°	44	44	44	44
150°	89	89	89	89
180°	100	100	100	100
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

η	LED
Efficiency	106 lm/W
Direct/Indirect	↓ 71% / ↑ 29%
System Power	100 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.0
UGR C90/C270	21.0
CIE Flux Codes	47 79 96 71 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response passerelle IoT série Cascade



ZB-OR-A SENSOR
Capteur Organic Response pour montage en surface



ZB-OR-P SENSOR/3000
Capteur Organic Response pour montage en suspension