

GLOB 300.2030.2/DALI



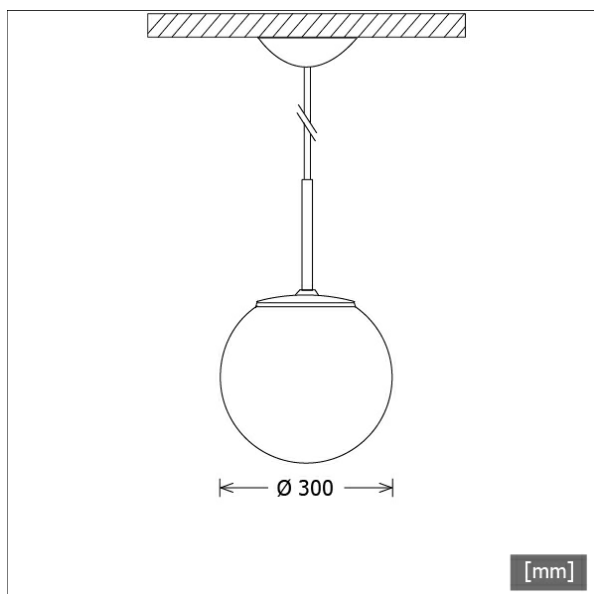
Description

- lampe à suspension au design simple et indémodable
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- lumière : directe 55%/indirect 45%
- cache de plafond et plaque de décoration pour porte-câbles de couleur blanche
- cache de plafond en demi-sphère en ABS blanc
- câble en tissu blanc avec suspension à câble en filigrane (longueur : 2000 mm)
- longueur câble réglable sur le cache
- sphère lumineuse en verre acrylique opale
- cache au plafond facile à monter
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré dans la lampe

Options standard

4000 K

Coloris	Réf. article	EAN
blanc	649427	4043544570826

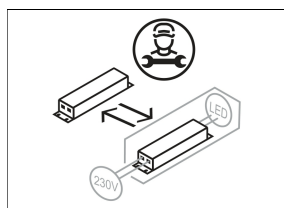
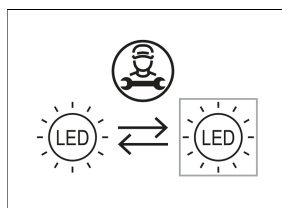


Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L80 B50 100.000 h
Puissance du système	20.0 W
Flux lumineux des luminaires	2560 lm
Rendement du système	128.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

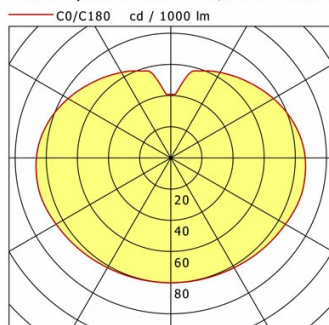
Diamètre extérieur	300 mm
Hauteur	300 mm
Poids net	2.50 kg
Poids brut	2.61 kg



GLOB 300.2030.2/DALI

GLOB 300.2030.2/DALI

Globia (1xLED 20W 830/3000K 2560lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	80	80	80	80
30°	81	81	81	81
60°	85	85	85	85
90°	86	86	86	86
120°	76	76	76	76
150°	63	63	63	63
180°	41	41	41	41
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	128 lm/W
Direct/Indirect	↓ 53% / ↑ 47%
System Power	20 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.4
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	24 49 74 53 100
Ra/CRI	>80

LTS