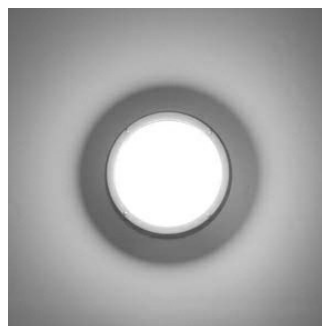


# EKO+21 LED



<b>Code</b>	303479
<b>Douille:</b>	LED
<b>Source lumineuse:</b>	LED
<b>Puissance:</b>	11 W
<b>Couleur / RAL:</b>	WH-87 / Blanc / Poudrée
<b>Insulation class:</b>	I
<b>Degree of protection:</b>	IP66
<b>IK-J-xxIP:</b>	IK07 2J xx5
<b>CRI:</b>	80
<b>Kelvin:</b>	3000
<b>Power factor:</b>	COS $\phi$ $\geq$ 0,9
<b>Optique:</b>	Optique symetrique extra diffusante
<b>Flux nominal:</b>	1214 lm
<b>Flux réel:</b>	701 lm
<b>L:</b>	L80
<b>B:</b>	B10
<b>Durée de vie:</b>	50000 h
<b>Ta MIN de l'appareil:</b>	-20°
<b>Ta MAX de l'appareil:</b>	45°



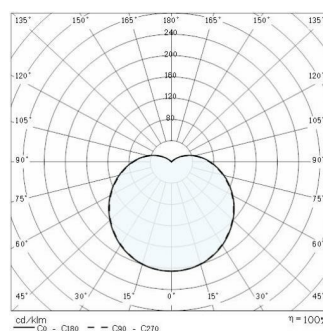
## Description

Appareil pour installation en applique et au plafond, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :

- Boîtier, cadre et écrans en aluminium moulé sous pression peint ISO 9227
- Diffuseur en verre pressé satiné intérieurement
- Joint en EPDM
- Cadre et écrans solidaires avec le diffuseur
- Appareil n'ayant pas de câblage passant
- Vis de fixation en acier inoxydable
- Système avec carte LED basculante pour faciliter le câblage en phase d'installation.
- Les versions LED SMD sont équipées avec platine mid-power

## Données

### photométriques



## Dessin technique

