

FLIR 320.2040.01/DALI



Description

- wallwasher à encastrement avec distribution lumineuse asymétrique pour éclairage uniforme de surfaces verticales
- aucune tâche obscure dans l'interstice entre le plafond et le mur
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion de la chaleur innovante avec refroidissement passif (dissipateur thermique en aluminium moulé sous pression)
- réflecteur métallisé en PBT anodisé avec revêtement de protection anti-rayure
- anneau de montage/frontal en zinc moulé sous pression
- montage sur plafond sans outils à l'aide d'un système de serrage rapide (réglage automatique de l'épaisseur du plafond)
- branchement au ballast par câble de l'appareil pré-assemblé
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) inclus (positionnement extérieur)

Options standard



Coloris	Réf. article	EAN
noir	662781	4043544718426
argent	662782	4043544718433
blanc	662783	4043544718440

Options spéciales

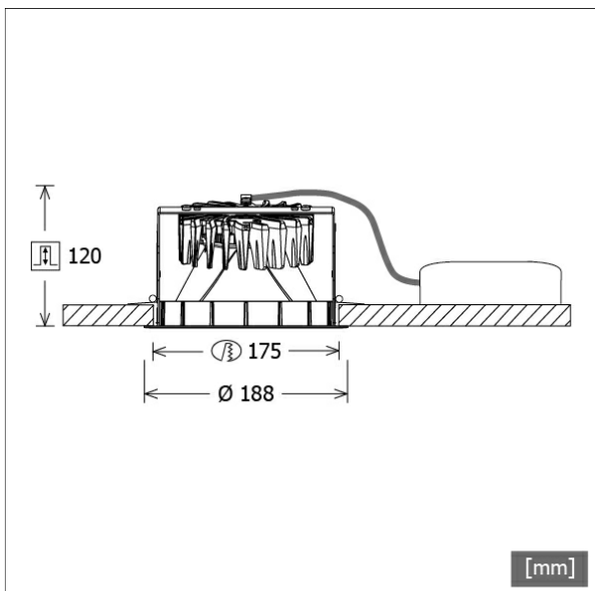


Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
EPREL sources de lumière	891017
	L90 B50 50.000 h
Durée de vie	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	21.0 W
Flux lumineux des luminaires	1830 lm
Rendement du système	87.14 lm/W
Rendement du module	122.35 lm/W
UGR classe	≤16
Angle de rayonnement	50°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	III
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

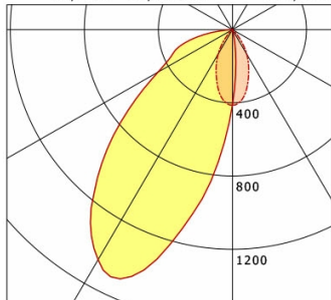
Diamètre extérieur	188 mm
Hauteur	122 mm
Découpe (Ø)	175 mm
Épaisseur plafond	5.0 - 50.0 mm
Profondeur d'encastrement	120 mm
Poids net	1.32 kg
Poids brut	1.39 kg



FLIR 320.2040.01/DALI

Flixx 300 Round Wallwasher (1xLED 21W 840/4000K 1830lm 50 °)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	412	412	412	412
15°	13	314	1170	314
30°	0	155	1451	155
45°	0	19	979	19
60°	0	0	464	0
75°	0	0	255	0
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
Asymmetric LDC.

η	LED
Efficiency	87 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	21 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	<10.0
UGR C90/C270	19.6
CIE Flux Codes	64 89 98 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response passerelle IoT série Cascade



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



ZDAR 175.215-275
Anneau de compensation pour trous de 215 - 275 mm



ZVP 100
Châssis de renforcement universel
(module 625 x 625)