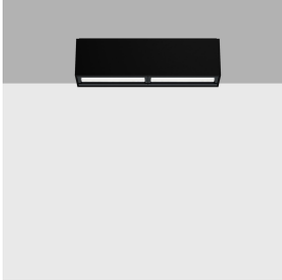


Dernière mise à jour des informations: Avril 2024

Configuration du produit: Q898

Q898: Plafonnier linéaire Wall Washer



Référence produit

Q898: Plafonnier linéaire Wall Washer

Description technique

Appareil à installer sur plafond pour sources LED. Malgré les dimensions extrêmement réduites du produit, la technologie brevetée du système optique garantit une émission homogène et efficace sur le mur. Corps principal et groupe technique de dissipation en aluminium extrudé - plaque de fixation en acier profilé. Transformateur non compris, à commander séparément.

Installation

Sur plafond avec plaque de fixation en surface (vis et chevilles non comprises) - système de blocage extérieur.

Coloris

Noir/Noir (43) | Blanc/Noir (47)

Poids (Kg)

0.3

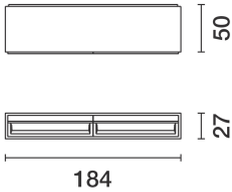
Montage

en saillie au plafond

Câblage

Câbles fournis avec bornes à attache rapide pour branchements à la ligne d'alimentation.

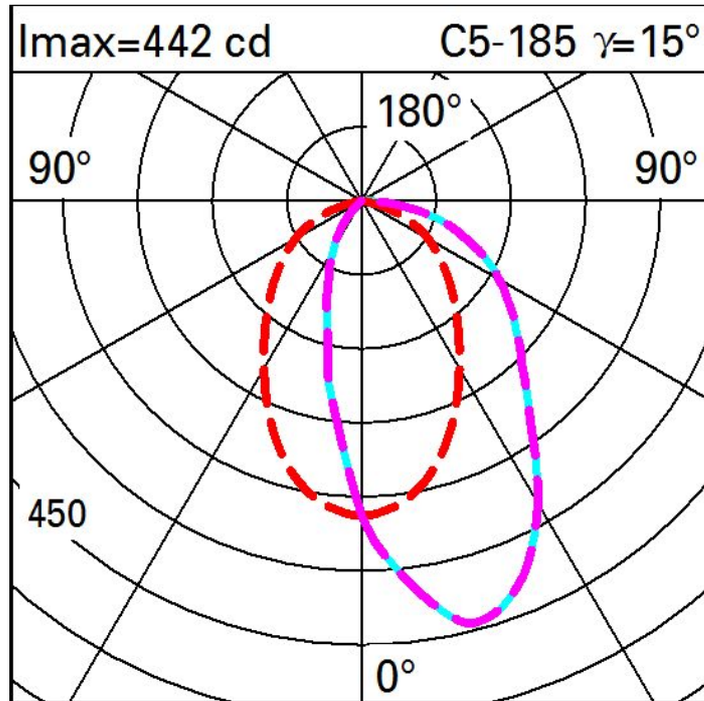
Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



Données techniques

Im du système:	589	Température de couleur [K]:	2700
W du système:	17	MacAdam Step:	2
Im source:	1550	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W source:	17	Pertes de l'alimentation [W]:	0
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	34.6	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	38	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (minimum):	90	LED Courant [mA]:	600

Polaire



Eclairéments

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	1	3	8	23	61	101	61	23	8	3	1
2	3	6	13	29	60	83	60	29	13	6	3
	4	7	13	26	44	55	44	26	13	7	4
1	4	6	11	20	30	36	30	20	11	6	4
	3	6	9	14	20	23	20	14	9	6	3
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				