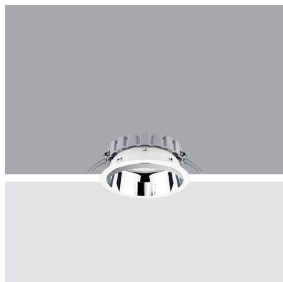


Dernière mise à jour des informations: Juin 2025

**Configuration du produit: QG26**

QG26: Ø 163 mm - warm white - DALI

**Référence produit**

QG26: Ø 163 mm - warm white - DALI

**Description technique**

Appareil rond, fixe, prévu pour l'utilisation de source LED à technologie C.o.B. Version lampe à poser, avec plaque. Réflecteur métallisé sous vide à l'aluminium, avec couche de protection anti-rayures. Dissipateur en aluminium moulé sous pression peint coloris gris. Le produit est pourvu de LED tonalité warm white (3000K). Émission lumineuse wall-washer.

**Installation**

A encastrer à l'aide de ressorts de torsion qui permettent une installation facile sur faux plafonds d'une épaisseur de 1 à 20 mm.

**Coloris**

Blanc/Aluminium (39)

**Poids (Kg)**

0.68

**Montage**

en saillie au plafond

**Câblage**

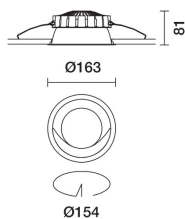
Le produit comprend les composants DALI

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



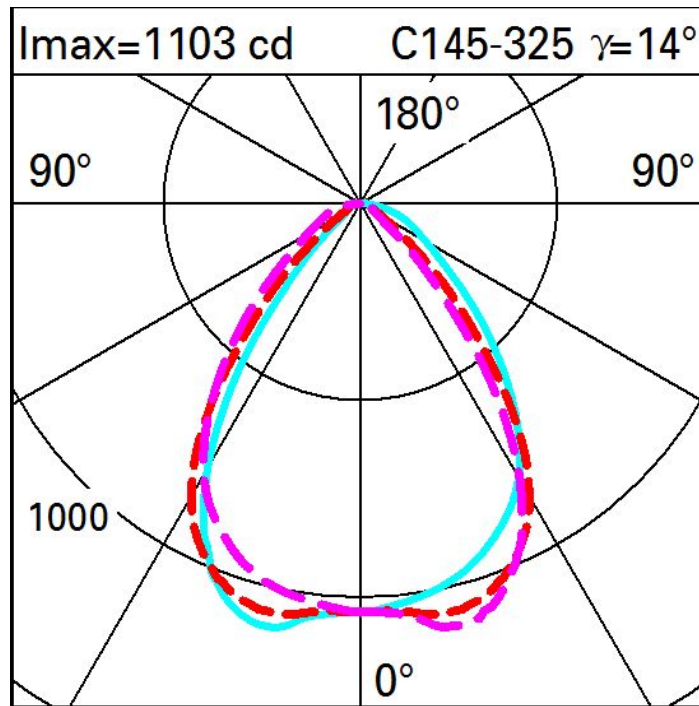
IP20

IP54

Sur la partie visible  
du produit une fois installé**Données techniques**

Im du système:	1701	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	17	MacAdam Step:	2
Im source:	2100	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	15	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	100.1	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	81	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	90		

Polaire



Eclairements

Lux													Wall distance = 1m	
3														
	0.9	2	7	23	66	110	66	23	7	2	0.9			
2	2	4	11	35	99	153	99	35	11	4	2			
	3	6	18	51	99	128	99	51	18	6	3			
1	4	10	23	46	71	81	71	46	23	10	4			
	6	12	23	35	45	49	45	35	23	12	6			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							