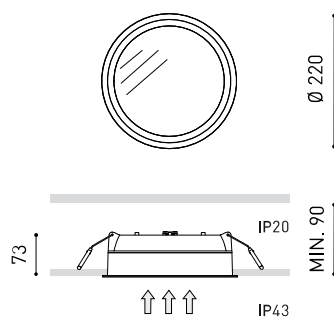




DIMENSIONS



PRODUIT	
Nom	DEEP 1 DIM DALI 4000K WT
Référence	A2490142WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED
SOURCE DE LUMIÈRE	
Type	LED
Flux lumineux brut	1675 lm
Température de couleur	4000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	10,5 W
Courant	350 mA
Efficacité	160 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 >60.000h
LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES	
Efficacité lumineuse	85%
Angle du faisceau lumineux	94°
LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES	
Driver	Inclus - Connecté
Valeurs de puissance du système	12,95 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	DALI
Classe d'isolation électrique	<input checked="" type="checkbox"/>
D'AUTRES DONNÉES	
Étanchéité	IP43
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Résistance aux chocs	IK07
Dimensions d'encastrement	Ø205 mm
Poids	1255 g
Poids avec emballage	1498 g
Dimensions de l'emballage	305 x 250 x 90 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polyméthacrylate De Méthyle



Deep est un downlight LED pour un éclairage général qui se distingue par des lignes intéressantes et un diffuseur qui est très en retrait par rapport à la surface du cadre.

DIAGRAMME POLAIRE

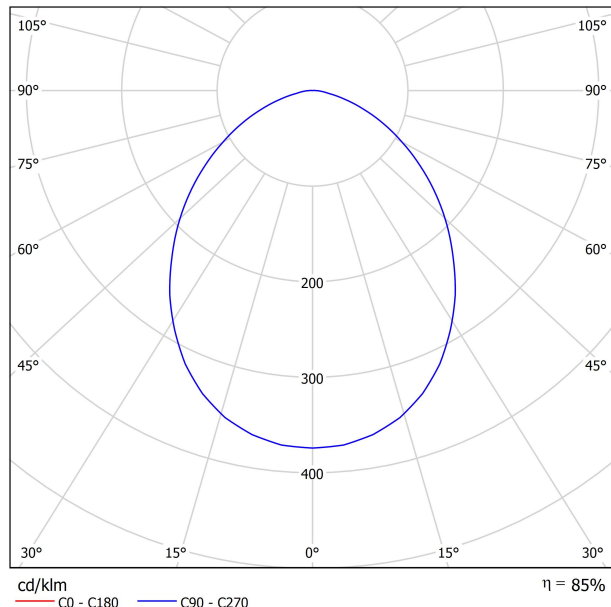
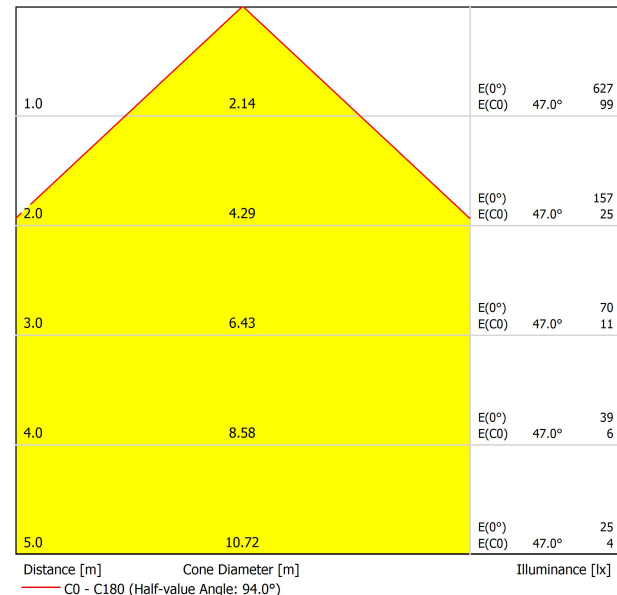
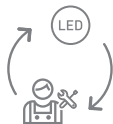


DIAGRAMME CONIQUE



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ	Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
ρ	Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
ρ	Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Room Size		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
X		2H	20.6	21.9	20.9	22.1	22.3	20.6	21.9	20.9	22.1
Y		3H	21.9	23.0	22.3	23.3	23.6	21.9	23.0	22.3	23.3
2H		4H	22.3	23.4	22.7	23.6	23.9	22.3	23.4	22.7	23.6
3H		6H	22.5	23.5	22.9	23.8	24.1	22.5	23.5	22.9	23.8
4H		8H	22.6	23.5	23.0	23.8	24.1	22.6	23.5	23.0	23.8
5H		12H	22.6	23.5	23.0	23.8	24.2	22.6	23.5	23.0	23.8
6H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.4
7H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
8H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
9H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
10H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
11H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
12H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
13H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
14H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
15H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
16H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
17H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
18H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
19H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
20H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
21H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
22H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
23H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
24H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
25H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
26H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
27H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
28H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
29H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
30H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
31H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
32H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
33H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
34H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
35H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
36H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
37H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
38H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
39H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
40H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
41H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
42H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
43H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
44H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
45H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
46H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
47H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
48H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
49H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
50H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
51H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
52H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
53H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
54H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
55H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
56H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
57H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
58H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
59H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
60H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
61H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
62H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
63H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
64H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
65H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
66H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
67H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
68H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
69H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
70H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
71H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
72H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
73H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
74H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2	24.6	23.1	23.8	23.5	24.2
75H		6H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8	23.4	24.0	23.8	24.4
76H		8H	23.5	24.1	23.9	24.5	24.9	23.5	24.1	23.9	24.5
77H		12H	23.6	24.1	24.0	24.5	25.2	23.6	24.1	24.0	24.5
78H		2H	21.1	22.1	21.4	22.4	22.7	21.1	22.1	21.4	22.7
79H		3H	22.6	23.4	22.9	23.8	24.1	22.6	23.4	22.9	23.8
80H		4H	23.1	23.8	23.5	24.2					



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado
 Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.
 Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé
 Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato
 Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado
 Replaceable control gear by an authorized professional
 Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé
 Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato
 Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES

INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL

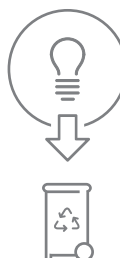
INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT

ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI

ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato
 Cut the power supply to the luminaire
 Couper l'alimentation du luminaire
 Interrumpere l'alimentazione dell'apparecchio
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
 Remove light source(s) for disposal
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
 Remove the battery for decommissioning
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut
 Rimuovere la batteria per la dismissione
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
 Remove control gear for disposal
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen

Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
 Send the materials to a WEEE collection centre
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

