

Kanlux



Kanlux TIBERI CCT

Kanlux TIBERI CCT sont des downlight pour les plafonds suspendus, parfaits pour l'éclairage des circulations, des bureaux et des espaces commerciaux. Ils se caractérisent par une durée de vie de 50 000 heures et une efficacité lumineuse allant jusqu'à 120 lm/W. Grâce à l'indice de rendu des couleurs (IRC > 90), la lumière reproduit fidèlement les couleurs, et la possibilité de choisir la température de couleur (3000K, 3500K, 4000K) vous pouvez adapter l'éclairage au caractère de l'intérieur. Les luminaires offrent également une régulation de la puissance (interrupteur de puissance) dans la gamme de : 15-21 W ou 23-29 W. L'étanchéité renforcée (IP44/20) offre une protection contre la poussière, la saleté et l'eau. **L'absence d'alimentation dans l'ensemble** permet de choisir le modèle on-off (500 mA, 700 mA) ou DALI (max. 700 mA). Les TIBERI CCT sont disponibles en blanc et en noir. Une garantie de 5 ans confirme leur qualité et leur fiabilité.

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet
- Aucune alimentation électrique n'est fournie.
- Pour un fonctionnement correct, une alimentation LED appropriée disponible dans l'offre KANLUX est nécessaire








CC	≥50000	50000	Ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 90	SMD	
III	IP 44/20		°C 5÷25			[mm] 0,5-2,5
0,5m	CE	EAC	UK CA			





TIBERI CCT 15-21W-W

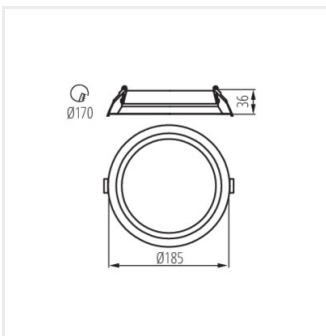
		In [mA]			 [lm]	 [°]	 Tc [K]	Driver [index]
TIBERI CCT 15-21W-W	26381	500	max 21	blanc	2090(WW) 2310(WN) 2220(NW)	90	3000 3500 4000	26384, 26386
TIBERI CCT 23-29W-W	26383	700	max 29,4	blanc	2970(WW) 3260(WN) 3160(NW)	90	3000 3500 4000	26385, 26386



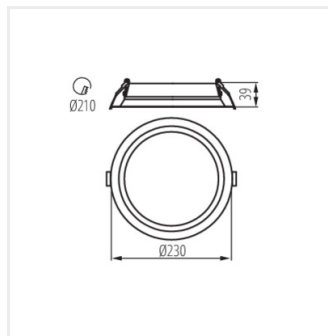
TIBERI CCT 15-21W-W



TIBERI CCT 23-29W-W

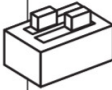






TIBERI CCT 15-21W-W








TIBERI CCT 23-29W-W

TIBERI CCT 15-21W

				
	1 2	1 2	1 2	1 2
mA	350	400	450	500

mA	K	W	lm
350	3000	15	1570
350	3500	14.5	1700
350	4000	15	1670
400	3000	17	1740
400	3500	16.5	1900
400	4000	17	1700
450	3000	19	1940
450	3500	18.5	2130
450	4000	19	2060
500	3000	21	2090
500	3500	19	2310
500	4000	21	2220

TIBERI CCT 23-29W

				
	1 2	1 2	1 2	1 2
mA	550	600	650	700

mA	K	W	lm
550	3000	22	2400
550	3500	21	2590
550	4000	22	2550
600	3000	24	2580
600	3500	23	2610
600	4000	24	2750
650	3000	27	2800
650	3500	25	3060
650	4000	27	2980
700	3000	29	2970
700	3500	27	3260
700	4000	29	3160

Date of issue: 12.02.2025, 10:00

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR