

Kanlux



Kanlux BENO CCT

Die LED-Leuchten Kanlux BENO sind eine einzigartige Konstruktion mit einer außergewöhnlichen Lichtwirkung. Sie zeichnen sich durch eine hohe Witterungsbeständigkeit aus, dank der Schutzart IP65 (bei Verwendung einer Kabelverschraubung), wodurch sie sowohl in Innenräumen als auch im Freien installiert werden können. Sie haben eine Lebensdauer von 50.000 Stunden, und die hohe Energieeffizienzklasse C sorgt für einen sparsamen Energieverbrauch. Kanlux BENO LED ist in zwei Größen und vier Leistungsstufen sowie in drei Farbtemperaturen (4000K, 3000K und 3500K) erhältlich und kann so an unterschiedliche Bedürfnisse angepasst werden. Die aus Polycarbonat (PC) gefertigte Leuchte zeichnet sich durch eine einfache und schnelle Montage an der Decke oder an der Wand aus. Die Version mit Bewegungssensor (BENO LED -SE) ermöglicht die Einstellung des Betriebsbereichs. Dank seines einzigartigen Designs und seiner Multifunktionalität eignet sich Kanlux BENO LED perfekt als Dekoration für jedes Interieur. Für das Produkt gilt eine Garantie von 5 Jahren.

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



 220-240 AC	 50	 110	 ≥30000	 50000	 ≤6x MacAdam	 Ra 80
	 SMD			 IP 65		 -15÷35
		 0,75÷1,5	 0,5m			





BENO 12-18W CCT-L G



BENO 12-18W CCT-L G	38787	12 / 18	max 1630 / 1770 / 1750	3000/3500/4000	graphit	
BENO 12-18W CCT-L W	38776	12 / 18	max 1840 / 2000 / 1980	3000/3500/4000	weiß	
BENO 12-18W CCT-L-SEG	38788	12 / 18	max 1630 / 1770 / 1750	3000/3500/4000	graphit	Mikrowellen-
BENO 12-18W CCT-L-SEW	38775	12 / 18	max 1840 / 2000 / 1980	3000/3500/4000	weiß	Mikrowellen-
BENO 12-18W CCT-O G	38789	12 / 18	max 1610 / 1740 / 1740	3000/3500/4000	graphit	
BENO 12-18W CCT-O W	38778	12 / 18	max 1920 / 2080 / 2060	3000/3500/4000	weiß	
BENO 12-18W CCT-O-SEG	38790	12 / 18	max 1610 / 1740 / 1740	3000/3500/4000	graphit	Mikrowellen-
BENO 12-18W CCT-O-SEW	38777	12 / 18	max 1920 / 2080 / 2060	3000/3500/4000	weiß	Mikrowellen-
BENO 24-30W CCT-L G	38779	24 / 30	max 2690 / 2940 / 2880	3000/3500/4000	graphit	
BENO 24-30W CCT-L W	38782	24 / 30	max 3180 / 3490 / 3410	3000/3500/4000	weiß	
BENO 24-30W CCT-L-SEG	38780	24 / 30	max 2690 / 2940 / 2880	3000/3500/4000	graphit	Mikrowellen-
BENO 24-30W CCT-L-SEW	38781	24 / 30	max 3180 / 3490 / 3410	3000/3500/4000	weiß	Mikrowellen-
BENO 24-30W CCT-O G	38783	24 / 30	max 2850 / 3120 / 3050	3000/3500/4000	graphit	
BENO 24-30W CCT-O W	38786	24 / 30	max 3230 / 3530 / 3460	3000/3500/4000	weiß	
BENO 24-30W CCT-O-SEG	38784	24 / 30	max 2850 / 3120 / 3050	3000/3500/4000	graphit	Mikrowellen-
BENO 24-30W CCT-O-SEW	38785	24 / 30	max 3230 / 3530 / 3460	3000/3500/4000	weiß	Mikrowellen-



BENO 12-18W CCT-L G



BENO 12-18W CCT-L W



BENO 12-18W CCT-L-SEG



BENO 12-18W CCT-L-SEW



BENO 12-18W CCT-O G



BENO 12-18W CCT-O W



BENO 12-18W CCT-O-SEG



BENO 12-18W CCT-O-SEW



BENO 24-30W CCT-L G



BENO 24-30W CCT-L W



BENO 24-30W CCT-L-SEG



BENO 24-30W CCT-L-SEW



BENO 24-30W CCT-O G



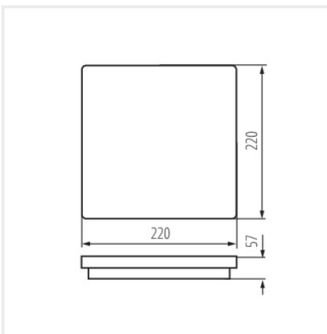
BENO 24-30W CCT-O W



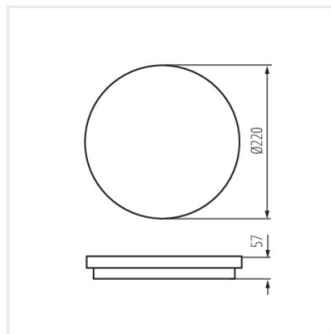
BENO 24-30W CCT-O-SEG



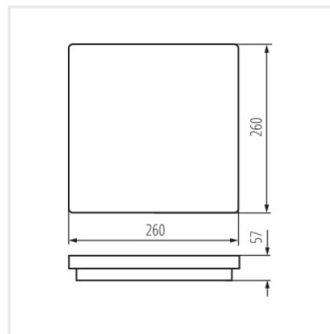
BENO 24-30W CCT-O-SEW



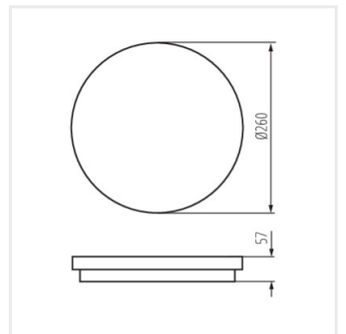
BENO 12-18W CCT-L



BENO 12-18W CCT-O



BENO 24-30W CCT-L



BENO 24-30W CCT-O

BENO 12-18W CCT-L G

12W		18W	
3000K	1100lm	3000K	1630lm
3500K	1180lm	3500K	1770lm
4000K	1190lm	4000K	1750lm

BENO 12-18W CCT-O G

12W		18W	
3000K	1070lm	3000K	1610lm
3500K	1150lm	3500K	1740lm
4000K	1170lm	4000K	1740lm

BENO 24-30W CCT-L G

24W		30W	
3000K	2190lm	3000K	2690lm
3500K	2380lm	3500K	2940lm
4000K	2350lm	4000K	2880lm

BENO 24-30W CCT-O G

24W		30W	
3000K	2330lm	3000K	2850lm
3500K	2530lm	3500K	3120lm
4000K	2500lm	4000K	3050lm

BENO 12-18W CCT-L W

12W		18W	
3000K	1230lm	3000K	1840lm
3500K	1310lm	3500K	2000lm
4000K	1320lm	4000K	1980lm

BENO 12-18W CCT-O W

12W		18W	
3000K	1300lm	3000K	1920lm
3500K	1400lm	3500K	2080lm
4000K	1400lm	4000K	2060lm

BENO 24-30W CCT-L W

24W		30W	
3000K	2610lm	3000K	3180lm
3500K	2820lm	3500K	3490lm
4000K	2790lm	4000K	3410lm

BENO 24-30W CCT-O W

24W		30W	
3000K	2650lm	3000K	3230lm
3500K	2860lm	3500K	3530lm
4000K	2820lm	4000K	3460lm

BENO 12-18W CCT-L-SEG

12W		18W	
3000K	1100lm	3000K	1630lm
3500K	1180lm	3500K	1770lm
4000K	1190lm	4000K	1750lm

BENO 12-18W CCT-O-SEG

12W		18W	
3000K	1070lm	3000K	1610lm
3500K	1150lm	3500K	1740lm
4000K	1170lm	4000K	1740lm

BENO 24-30W CCT-L-SEG

24W		30W	
3000K	2190lm	3000K	2690lm
3500K	2380lm	3500K	2940lm
4000K	2350lm	4000K	2880lm

BENO 24-30W CCT-O-SEG

24W		30W	
3000K	2330lm	3000K	2850lm
3500K	2530lm	3500K	3120lm
4000K	2500lm	4000K	3050lm

BENO 12-18W CCT-L-SEW

12W		18W	
3000K	1230lm	3000K	1840lm
3500K	1310lm	3500K	2000lm
4000K	1320lm	4000K	1980lm

BENO 12-18W CCT-O-SEW

12W		18W	
3000K	1300lm	3000K	1920lm
3500K	1400lm	3500K	2080lm
4000K	1400lm	4000K	2060lm

BENO 24-30W CCT-L-SEW

24W		30W	
3000K	2610lm	3000K	3180lm
3500K	2820lm	3500K	3490lm
4000K	2790lm	4000K	3410lm

BENO 24-30W CCT-O-SEW

24W		30W	
3000K	2650lm	3000K	3230lm
3500K	2860lm	3500K	3530lm
4000K	2820lm	4000K	3460lm

Erstellt am: 03.02.2025, 09:11

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

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

DE