

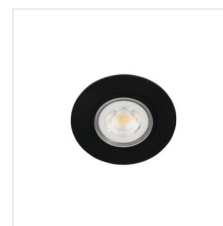
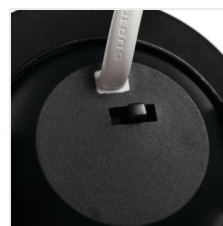
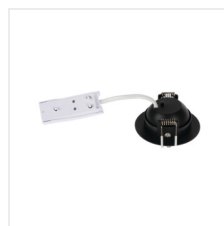
Kanlux



Kanlux FIZU CCT

CCT

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[W] 4	≥15000	[h] 25000	ellipse ≤ 6x Machdam	Ra 80
SMD			IP 20		[°C] 5÷25	
	[mm] 0,5-1,5	[mm] Ø65	[m] 0,5m	90° Φuse		



FIZU CCT B

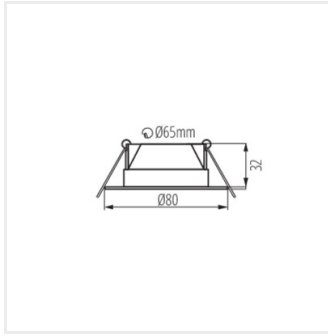
		[W] PON	Tc [K]	[lm] Φuse	[°]	[°]			
FIZU CCT B	39260	4	3000/4000/6500	370	40	30	in einer Achse	schwarz	F
FIZU CCT W	39261	4	3000/4000/6500	370	40	30	in einer Achse	weiß	F



FIZU CCT B



FIZU CCT W



FIZU CCT

Erstellt am: 16.09.2025, 15:45

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