



Driver incl.

CRI>80

blendfrei

Art. Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Abmessungen		Leistung (Watt)	Lumen	Chip Typ	Anzahl LED's
			Ø(mm)	LochmaßØ (mm)				
	Downlight rund	2700K	108x51	90	5	540	-	-
	Downlight rund	3000 K	108x51	90	5	564	-	-
	Downlight rund	4000 K	108x51	90	5	600	-	-
	Downlight rund	2700K	137x51	125	9	945	-	-
	Downlight rund	3000K	137x51	125	9	987	-	-
	Downlight rund	4000K	137x51	125	9	1050	-	-
	Downlight rund	2700K	157x51	140	15	1575	-	-
	Downlight rund	3000K	157x51	140	15	1645	-	-
	Downlight rund	4000K	157x51	140	15	1750	-	-
	Downlight rund	2700K	195x53	170	18	1890	-	-
	Downlight rund	3000K	195x53	170	18	1974	-	-
	Downlight rund	4000K	195x53	170	18	2100	-	-
	Downlight rund	2700K	195x53	170	24	2520	-	-
	Downlight rund	3000K	195x53	170	24	2632	-	-
	Downlight rund	4000K	195x53	170	24	2800	-	-
	Downlight rund	2700K	230x53	210	24	2520	-	-
	Downlight rund	3000K	230x53	210	24	2632	-	-
	Downlight rund	4000K	230x53	210	24	2800	-	-
	Downlight rund	2700K	230x53	210	30	3150	-	-
	Downlight rund	3000K	230x53	210	30	3290	-	-
	Downlight rund	4000K	230x53	210	30	3500	-	-
	Downlight rund	2700K	230x53	210	36	3780	-	-
	Downlight rund	3000K	230x53	210	36	3948	-	-
	Downlight rund	4000K	230x53	210	36	4200	-	-

Garantie 5 Jahre

Abstrahlwinkel 100°±5°

IP-Klasse IP20

Dimmbarkeit optional

Spannung AC220-240V

Betriebsfenster -20 bis +40°C

Optik matt

Zertifikate CE; ISO 9001; ISO 14001; RoHS 2011/65/EU;
LVD 2006/95/EC; EMC 2004/108/EC

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.