

LED Downlight - Reflektor IP54 - mit Konverter



Universal LED-Downlights für viele Bereiche als Ersatz für Leuchten mit Stecksockellampen (KLL). Vom Rathaus über die Schule bis zur Bürgerhalle oder dem Krankenhaus mit diesen Downlights haben Sie immer eine lichtstarke und effiziente Downlight-Lösung. Diese Leuchten sind mit individuell konfigurierbaren LED-Modulen bestückt. Spätere Änderungen der Konfiguration sind kein Problem. Die Module können im Servicefall umweltfreundlich gewechselt werden. Vier Gehäusegrößen und Leistungstypen (Ø172mm, Ø190mm, Ø200mm, Ø250mm).
Bis zu 15% Investitionszuschuss gem. BEG-Förderung möglich.



DLiG Art.Nr.	Watt	Maße mm	Ausschnitt mm	Farbtemperatur	Lumen	Lebensdauer
113915	13,5/18,5	Ø172 H:90	Ø 150	3000K/4000K	3000K 1700/2300lm 4000K 1800/2400lm	50.000h L80B10
114073	13,5/18,5	Ø190 H:90	Ø 172	3000K/4000K	3000K 1700/2300lm 4000K 1800/2400lm	50.000h L80B10
113916	14,5/20	Ø225 H:98	Ø 200	3000K/4000K	3000K 1900/2500lm 4000K 2000/2700lm	50.000h L80B10
114072	14,5/20	Ø250 H:98	Ø 225	3000K/4000K	3000K 1900/2500lm 4000K 2000/2700lm	50.000h L80B10

LED Downlight – opale Scheibe IP54 - mit Konverter



Universal LED-Downlights für viele Bereiche als Ersatz für Leuchten mit Stecksockellampen (KLL). Vom Rathaus über die Schule bis zur Bürgerhalle oder dem Krankenhaus mit diesen Downlights haben Sie immer eine lichtstarke und effiziente Downlight-Lösung. Diese Leuchten sind mit individuell konfigurierbaren LED-Modulen bestückt. Spätere Änderungen der Konfiguration sind kein Problem. Die Module können im Servicefall umweltfreundlich gewechselt werden. Vier Gehäusegrößen und Leistungstypen (Ø172mm, Ø190mm, Ø200mm, Ø250mm).
Bis zu 15% Investitionszuschuss gem. BEG-Förderung möglich.



DLiG Art.Nr.	Watt	Maße mm	Ausschnitt mm	Farbtemperatur	Lumen	Lebensdauer
113912	13,5/18,5	Ø172 H:90	Ø 150	3000K/4000K	3000K 1650/2200lm 4000K 1700/2300lm	50.000h L80B10
113932	13,5/18,5	Ø190 H:90	Ø 172	3000K/4000K	3000K 1650/2200lm 4000K 1700/2300lm	50.000h L80B10
113914	14,5/20	Ø225 H:98	Ø 200	3000K/4000K	3000K 1900/2450lm 4000K 2000/2600lm	50.000h L80B10
114071	14,5/20	Ø250 H:98	Ø 225	3000K/4000K	3000K 1900/2450lm 4000K 2000/2600lm	50.000h L80B10