









**04**RUNDE LED
EINBAULEUCHTEN



12 LED UNIVERSALLEUCHTE 600 X 600



**06**RUNDE LED
AUFBAULEUCHTEN



13
INSTALLATIONSZUBEHÖR
MINI PLEXO BOX



**08**QUADRATISCHE LED EINBAULEUCHTEN



14
LED
FLUTLICHTSTRAHLER



10
QUADRATISCHE LED
AUFBAULEUCHTEN



16 LED SPOTLIGHTS



18
LED COB
DOWNLIGHTS

## RUNDE LED





#### Runde LED-Einbauleuchten







Leichte Installation durch externes Netzteil mit Steckverbinder; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000, 4000 und 6500 K; WATT: 3, 6, 12, 18 und 24 W; LUMEN: 180 LM bis 1680 LM; Abstrahlwinkel 120°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 20, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Weiß.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Ausschnitt	Abmessung	Höhe
064400	6500 K	3 W	180	60	Ø 75 mm	Ø 85 mm	20,5 mm
064401	6500 K	6 W	360	60	Ø 105 mm	Ø 120 mm	20,5 mm
064403	6500 K	12 W	840	70	Ø 150 mm	Ø 170 mm	20,5 mm
064405	6500 K	18 W	1260	70	Ø 200 mm	Ø 225 mm	20,5 mm
064406	6500 K	24 W	1680	70	Ø 285 mm	Ø 300 mm	20,5 mm
064410	4000 K	3 W	180	60	Ø 75 mm	Ø 85 mm	20,5 mm
064411	4000 K	6 W	360	60	Ø 105 mm	Ø 120 mm	20,5 mm
064413	4000 K	12 W	840	70	Ø 150 mm	Ø 170 mm	20,5 mm
064415	4000 K	18 W	1260	70	Ø 200 mm	Ø 225 mm	20,5 mm
064416	4000 K	24 W	1680	70	Ø 285 mm	Ø 300 mm	20,5 mm
064420	3000 K	3 W	180	60	Ø 75 mm	Ø 85 mm	20,5 mm
064421	3000 K	6 W	360	60	Ø 105 mm	Ø 120 mm	20,5 mm
064423	3000 K	12 W	840	70	Ø 150 mm	Ø 170 mm	20,5 mm
064425	3000 K	18 W	1260	70	Ø 200 mm	Ø 225 mm	20,5 mm
064426	3000 K	24 W	1680	70	Ø 285 mm	Ø 300 mm	20,5 mm

Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II

120°



≥ 30,000 Std.





## RUNDE LED AUFBAULEUCHTEN





#### Runde LED-Aufbauleuchten









Leichte Installation durch externes Netzteil mit Steckverbinder; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000 und 6500 K; WATT: 6, 12, 18 und 24 W; LUMEN: 360 LM bis 1680 LM; Abstrahlwinkel 120°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 20, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Weiß.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Abmessung	Höhe
064431	6500 K	6 W	360	60	Ø 120 mm	35 mm
064433	6500 K	12 W	840	70	Ø 170 mm	35 mm
064435	6500 K	18 W	1260	70	Ø 225 mm	35 mm
064436	6500 K	24 W	1680	70	Ø 300 mm	35 mm
064451	3000 K	6 W	360	60	Ø 120 mm	35 mm
064453	3000 K	12 W	840	70	Ø 170 mm	35 mm
064455	3000 K	18 W	1260	70	Ø 225 mm	35 mm
064456	3000 K	24 W	1680	70	Ø 300 mm	35 mm

Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II







≥ 30,000 Std.





**□** legrand



#### Quadratische LED-Einbauleuchten



Leichte Installation durch externes Netzteil mit Steckverbinder; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000, 4000 und 6500 K; WATT: 3, 6, 12, und 18; LUMEN: 180 LM bis 1260 LM; Abstrahlwinkel 120°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 20, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Weiß.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Ausschnitt	Abmessung	Höhe
064500	6500 K	3 W	180	60	75 x 75 mm	85 x 85 mm	20,5 mm
064501	6500 K	6 W	360	60	105 x 105 mm	120 x 120 mm	20,5 mm
064503	6500 K	12 W	840	70	150 x 150 mm	170 x 170 mm	20,5 mm
064505	6500 K	18 W	1260	70	200 x 200 mm	225 x 225 mm	20,5 mm
064510	4000 K	3 W	180	60	75 x 75 mm	85 x 85 mm	20,5 mm
064511	4000 K	6 W	360	60	105 x 105 mm	120 x 120 mm	20,5 mm
064513	4000 K	12 W	840	70	150 x 150 mm	170 x 170 mm	20,5 mm
064515	4000 K	18 W	1260	70	200 x 200 mm	225 x 225 mm	20,5 mm
064520	3000 K	3 W	180	60	75 x 75 mm	85 x 85 mm	20,5 mm
064521	3000 K	6 W	360	60	105 x 105 mm	120 x 120 mm	20,5 mm
064523	3000 K	12 W	840	70	150 x 150 mm	170 x 170 mm	20,5 mm
064525	3000 K	18 W	1260	70	200 x 200 mm	225 x 225 mm	20,5 mm

Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II



120°



≥ 30,000 Std.



Α



# QUADRATISCHE LED AUFBAULEUCHTEN





#### Quadratische LED-Aufbauleuchten







Leichte Installation durch externes Netzteil mit Steckverbinder; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000 und 6500 K; WATT: 6, 12, 18 und 24 W; LUMEN: 360 LM bis 1680 LM; Abstrahlwinkel 120°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 20, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Weiß.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Abmessung	Höhe
064531	6500 K	6 W	360	60	120 x 120 mm	35 mm
064533	6500 K	12 W	840	70	170 x 170 mm	35 mm
064535	6500 K	18 W	1260	70	225 x 225 mm	35 mm
064536	6500 K	24 W	1680	70	300 x 300 mm	35 mm
064551	3000 K	6 W	360	60	120 x 120 mm	35 mm
064553	3000 K	12 W	840	70	170 x 170 mm	35 mm
064555	3000 K	18 W	1260	70	225 x 225 mm	35 mm
064556	3000 K	24 W	1680	70	300 x 300 mm	35 mm

Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II



120°



≥ 30,000 Std.





# LED UNIVERSALLEUCHTE





### LED-Universalleuchte 600 x 600





Flexible Montage durch Aufbaurahmen, leichte Installation durch externes Netzteil mit Steckverbinder; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC 50/60 Hz; Farbtemperatur: 4000 und 6500 K; WATT: 36 und 50 W; LUMEN: 3240 LM und 4500 LM; Abstrahlwinkel 120°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 20, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Aluminium.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Abmessung	Höhe
064561	6500 K	36 W	3240	90	595 x 595 mm	10 mm
064564	6500 K	50 W	4500	90	595 x 595 mm	10 mm
064571	4000 K	36 W	3240	90	595 x 595 mm	10 mm
064574	4000 K	50 W	4500	90	595 x 595 mm	10 mm

#### Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II



120°



≥ 30,000 Std.





**IP 20** 

## INSTALLATIONSZUBEHÖR

#### MINI PLEXO BOX



092004

Für den Einbau in Zwischendecken oder an Installationsorten wo wenig Platz vorhanden ist.

VerpEinh.	Best.Nr.	Mini Plexo Abzweigdose
1	092004	<ul> <li>Abmessungen: 80 x 43 x 34 mm</li> <li>Schutzklasse IP 55 – IK 07</li> <li>10 Membraneinführungen</li> <li>Glühdrahtprüfung 650°</li> <li>Beschriftbarer Deckel</li> <li>Außenfixierung für Schraube zur Erhaltung von IP 55</li> <li>Außenfixierung mittels Kabelbinder durch Lasche möglich</li> <li>Farhe: Grau</li> </ul>

#### **AUFBAURAHMEN**

KANN MIT ZUBEHÖR AUFPUTZ MONTIERT WERDEN:

Best.Nr.	Abmessung		
064579	612 x 612 mm		





**IP 20** 

# LED FLUTLICHTSTRAHLER







#### LED-Flutlichtstrahler







Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC, 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000 und 6500 K; WATT: 10 bis 100 W; LUMEN: 1000 LM bis 10.000 LM; Abstrahlwinkel 110°; Schutzklasse I; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 65, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Schwarz.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Abmessung	Höhe
064360	6500 K	10 W	1000	100	160 x 128 mm	57 mm
064361	6500 K	20 W	2000	100	178 x 165 mm	58 mm
064362	6500 K	30 W	3000	100	203 x 185 mm	63 mm
064363	6500 K	50 W	5000	100	242 x 180 mm	53 mm
064365	6500 K	100 W	10000	100	302 x 235 mm	67 mm
064380	3000 K	10 W	1000	100	160 x 128 mm	57 mm
064381	3000 K	20 W	2000	100	178 x 165 mm	58 mm
064382	3000 K	30 W	3000	100	203 x 185 mm	63 mm
064383	3000 K	50 W	5000	100	242 x 180 mm	53 mm

Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE I



110°



≥ 30,000 Std.



Α







### **LED-Spotlights**







Für Lochkreis 68 mm; Netzgerät im Gehäuse integriert; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC, 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000 K; WATT: 3, 5 und 7 W; LUMEN: 270 bis 630 LM; Abstrahlwinkel 36°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 20, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Weiß.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Ausschnitt	Abmessung	Höhe
064495	3000 K	3 W	270	90	Ø 68 mm	Ø 80 mm	58 mm
064496	3000 K	5 W	450	90	Ø 68 mm	Ø 80 mm	58 mm
064497	3000 K	7 W	630	90	Ø 68 mm	Ø 80 mm	58 mm

#### Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II



36°



≥ 30,000 Std.













### **LED-COB Downlights**







064482

Sehr hohe Lichtausbeute sowie sehr homogenes Licht durch Chip-On-Board-Technologie; externs Netzgerät; Farbwiedergabeindex > 80; Versorgungsspannung 100 – 240 V AC, 50/60 Hz; Farbtemperatur: 3000, 4000 und 6500 K; WATT: 10, 20 und 30 W; LUMEN: 1000 bis 3000 LM; Abstrahlwinkel 100°; Schutzklasse II; Lebensdauer bis 30.000 Stunden, Schutzklasse IP 44, Gehäusematerial: Aluminium; Farbe: Weiß.

Best.Nr.	Farb- temperatur	Watt	Licht- strom (LM)	Licht- ausbeute (LM/W)	Ausschnitt	Abmessung	Höhe
064460	6500 K	10 W	1000	100	Ø 128 mm	Ø 145 mm	59 mm
064461	6500 K	20 W	2000	100	Ø 160 mm	Ø 190 mm	60 mm
064462	6500 K	30 W	3000	100	Ø 191 mm	Ø 230 mm	73 mm
064470	4000 K	10 W	1000	100	Ø 128 mm	Ø 145 mm	59 mm
064471	4000 K	20 W	2000	100	Ø 160 mm	Ø 190 mm	60 mm
064472	4000 K	30 W	3000	100	Ø 191 mm	Ø 230 mm	73 mm
064480	3000 K	10 W	1000	100	Ø 128 mm	Ø 145 mm	59 mm
064481	3000 K	20 W	2000	100	Ø 160 mm	Ø 190 mm	60 mm
064482	3000 K	30 W	3000	100	Ø 191 mm	Ø 230 mm	73 mm

Installationszubehör Mini Plexo Seite 13

CRI (FARB-WIEDER-GABEINDEX)

≥ 80

VERSORGUNGS-SPANNUNG

100-240 V AC 50/60 Hz



KLASSE II



120°







≥ 30,000 Std.

## Legrand GmbH

Am Silberg 14 59494 Soest

T 0 29 21/104-0 F 0 29 21/104-202 info.service@legrand.de www.legrand.de

## Legrand Austria GmbH

Floridsdorfer Hauptstraße 1 A-1210 Wien

T 01 277 62 F 01 277 62-225 office.austria@legrand.at www.legrand.at



Legrand behält sich das Recht vor, die erforderlichen technischen Änderungen oder Verbesserungen an den Produkten vorzunehmen und die erwähnten Maße ohne vorherige Mitteilung zu ändern. W18053 · W18053AT © Legrand 09/2018

