



- Montage: Zur Montage an Decke oder Wand, mit patentierter Steckverbindung für einfache Leuchtenmontage, nur für Innenanwendungen geeignet
- Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss grau metallisé RAL 9006, mit passiver Kühlung
- Optik: Kunstglas-Diffusor feinmattiert
- Lampen: LED CRI 85, 2700 K, 3000 K oder 4000 K, integriert
- Nutzlebensdauer: 50'000 h bei 70% Lichtstrom
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
- Leuchtenschutzklasse: I
- Leuchtenschutzgrad: IP 34
- Energieeffizienzklasse A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

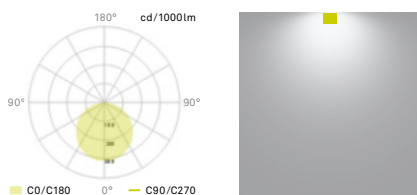
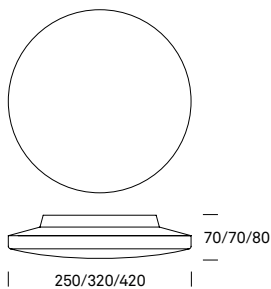
LED MINERGIE®

### Grau metallisé

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø
4051.250.27.8	13	1550	2700	250
4051.250.30.8	13	1550	3000	250
4051.250.40.8	13	1750	4000	250
4051.320.27.8	19	2300	2700	320
4051.320.30.8	19	2300	3000	320
4051.320.40.8	19	2650	4000	320
4051.420.27.8	24	2950	2700	420
4051.420.30.8	24	2950	3000	420
4051.420.40.8	24	3300	4000	420

### Grau metallisé, dimmbar DALI

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø
4051.250.27.8 DIG	13	1550	2700	250
4051.250.30.8 DIG	13	1550	3000	250
4051.250.40.8 DIG	13	1750	4000	250
4051.320.27.8 DIG	19	2300	2700	320
4051.320.30.8 DIG	19	2300	3000	320
4051.320.40.8 DIG	19	2650	4000	320
4051.420.27.8 DIG	24	2950	2700	420
4051.420.30.8 DIG	24	2950	3000	420
4051.420.40.8 DIG	24	3300	4000	420



- Montage: Zur Montage an Decke oder Wand, für Innen- oder Aussenanwendungen (regengeschützt)
- Leuchtengehäuse: Polycarbonat V0, Grau metallisé RAL 9006 oder weiss seidenmatt RAL 9003, mit passiver Kühlung
- Optik: Kunstglas-Diffusor feinmattiert
- Lampen: LED CRI 85, 2700 K, 3000 K oder 4000 K, integriert
- Nutzlebensdauer: 50'000 h bei 70% Lichtstrom
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
- Leuchtenschutzklasse: II
- Leuchtenschutzgrad: IP 44
- Energieeffizienzklasse A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

LED

### Grau metallisé

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø
4051.120.27.8	5	600	2700	120
4051.120.30.8	5	600	3000	120
4051.120.40.8	5	650	4000	120

### Grau metallisé, dimmbar DALI

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø
4051.120.27.8 DIG	5	600	2700	120
4051.120.30.8 DIG	5	600	3000	120
4051.120.40.8 DIG	5	650	4000	120

### Weiss seidenmatt

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø
4051.120.27.3	5	600	2700	120
4051.120.30.3	5	600	3000	120
4051.120.40.3	5	650	4000	120

### Weiss seidenmatt, dimmbar DALI

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø
4051.120.27.3 DIG	5	600	2700	120
4051.120.30.3 DIG	5	600	3000	120
4051.120.40.3 DIG	5	650	4000	120

