

EINLEUCHTENDE ARGUMENTE **Express Programm**

... zu www.argon-lighting.de





Express-Liste Stand: 03. Dezember 2025

Alle in dieser Express-Liste aufgeführten Preise verstehen sich brutto per Stück in Euro ohne Mehrwertsteuer. Die angegebenen Preise stellen lediglich eine Preisempfehlung dar. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Mit dem Erscheinen dieser Bruttopreisliste verlieren alle früheren Preislisten ihre Gültigkeit.

Ein in dieser Liste aufgeführtes Produkt stellt keine Liefergarantie in jeder beliebigen Menge dar. Die angegebene Lagermenge eines Artikels entspricht nicht der endgültigen Anzahl an Artikeln die schnell lieferbar sind. Stehen alle Komponenten zur Verfügung können auch Bestellungen die größer als der angegebene Bestand sind, kurzfristig ausgeliefert werden.

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

... zur aktuellen Expresspreisliste

"THE SPEED OF LIGHT! DAS ARGON EXPRESS PROGRAMM!"











"RICHTIG GUTES LICHT-RICHTIG SCHNELL VERFÜGBAR!"

Das ist das Prinzip des argon Express-Programms. 3.500 Palettenplätze im Zentrallager in Hövelhof und die Zusammenarbeit mit führenden Logistikdienstleistern gewährleisten eine schnelle Verfügbarkeit der argon Express-Artikel für den Kunden.

Das Express-Programm beinhaltet die sich am schnellsten bewegenden Artikel aus unserem umfangreichen Produktportfolio. Weiterführende Informationen zu jedem Produkt finden Sie über den angegebenen Link zur Internetseite.

Spezielle Produkte oder Sonderlösungen gesucht? Auch das ist kein Problem. Unsere umfangreiche Produktpalette finden unter www.argon-lighting.de.

... zum Unternehmen



Bauform P15a

(vormals Bauform 6011d)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016)

Montageart: Einbau-/Einlegeleuchte

Schutzart: IP40

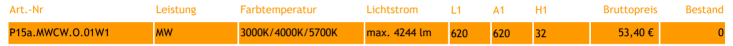
Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000 h (L80 / B50)

Umgebungstemp.: -10 bis +40°C

Blendungsbegrenzung: UGR<19 (4h/2h)

exkl. Treiber



technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Treiber

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|-----------------|--|-------------|----------|
| TR.EC.35W/950 | econex Treiber, DIP-Schalter von 650 - 950 mA, schaltbar, AC/DC fähig | 8,30 € | 0 |
| TR.EC.37Wd2/950 | econex Treiber, DIP-Schalter von 650 - 950 mA, DALI2, PushDim, AC/DC fähig | 31,50€ | 500-1000 |
| TR.KG.44W/1050 | KGP Treiber, DIP-Schalter von 750 - 1050 mA, schaltbar, AC/DC fähig | 11,70 € | 0 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zubehör

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|--------------|---|-------------|---------|
| PZU.NL.3H | Easy Emergency Pack, Notlichtmodul 3 Stunden, Steckbar, Plug-And-Play | 75,90 € | 250-500 |
| PZU.ABK.625Q | Aufbaurahmen, Aluminium im kantigen Design; Größe: 655 x 655 x 71 mm | 49,70 € | 30-50 |
| PZU.EB.625Q | Einbaurahmen, Quadratische Form mit Federhaltern; DA: 630x630 mm | 55,50€ | 30-50 |
| PZU.ABS.625Q | Aufbaurahmen, Steckbar im kantigen Design, Größe: 625 x 625 x 70 mm | 36,70 € | <10 |
| PZU.BW.VT | Befestigungswinkel (Set), mit Federsystem auf L-Winkel, für Rigibsplatten und verdecktes T-Schiene Profil | 32,30€ | <10 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Bauform P11b

(vormals Bauform 6011b)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9003)

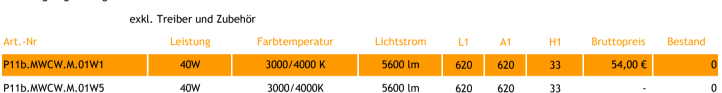
Montageart: Einbau-/ Einlege-/ Aufbauleuchte

Schutzart: IP40

Lichtverteilung: direkt strahlend
Lebensdauer: 50.000 h (L80 / B10)

Umgebungstemp.: -25 bis +45°C

Blendungsbegrenzung: UGR<19



technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Treiber

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|--------------------|---|-------------|----------|
| TR.CP.42W/500-1050 | Treiber von Cupower XZ-QH40B Kompakt, 500mA - 1050mA einstellbar ,IP 20 | 9,90 € | >1000 |
| TR.EC.37Wd2/950 | econex Treiber 37W, DALI2, PushDim 650mA - 950 mA, AC/DC fähig | 31,50€ | 500-1000 |
| TR.KG.44W/1050 | KGP Treiber 44W, schaltbar 700mA - 1050mA, AC/DC fähig | 11,70 € | 0 |
| TR.KG.44Wd2/1050 | KGP Treiber 44W, DALI2, PushDim 650mA - 1050mA, AC/DC fähig | 43,30 € | 30-50 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zubehör

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|--------------|--|-------------|---------|
| PZU.NL.3H | Easy Emergency Pack, Notlichtmodul 3 Stunden, Steckbar, Plug-And-Play | 75,90 € | 250-500 |
| PZU.ABK.625Q | Aufbaurahmen Modul 625 Stahlblech im kantigen Design, Größe: 655 x 655 x 71 mm | 49,70 € | 30-50 |
| PZU.EB.625Q | Einbaurahmen Modul 625 Quadratische Form mit Federhaltern, Deckenausschnitt: 630×630 mm | 55,50€ | 30-50 |
| PZU.AB.625Q | Aufbaurahmen Modul 625 Stahlblech mit abgeschrägten Ecken, Größe: $624 \times 680 \times 67 \text{ mm}$ | 75,00 € | 250-500 |
| PZU.ABS.625Q | Aufbaurahmen Modul 625 Steckbar im kantigen Design, Größe: 625 x 625 x 70 mm | 36,70 € | <10 |
| PZU.BW.VT | Befestigungswinkel (Set) mit Federsystem auf L-Winkel für Rigibsplatten und verdecktes T-Schiene Profil | 32,30€ | <10 |

5

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Bauform P20a

(vormals Bauform 6011h)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016)

Montageart: Einlege-/Einbauleuchte

Schutzart: direkt/indirekt

Lichtverteilung: IP40

Lebensdauer: 50.000 h

Umgebungstemp.: -10 bis +40°C

Blendungsbegrenzung: UGR<19

exkl. Treiber

| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | L1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|------------------|----------|----------------|------------|-----------|-----|----|-------------|---------|
| P20a.MW40.M.01W1 | MW* | 4000 K | 4000 lm | 620 | 620 | 32 | 62,70 € | 50-100 |

* max. 45W = 7000lm

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

... zum Artikel

Treiber

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|----------------|--|-------------|---------|
| TR.KG.30W/700 | KGP Treiber, DIP-Schalter von 350 - 700 mA, schaltbar, AC/DC fähig | 11,60 € | 30-50 |
| TR.KG.53W/1050 | KGP Treiber, DIP-Schalter von 500 - 1400mA, Near field communication (NFC) | 16,30€ | 100-250 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Bauform P50a

(vormals Bauform 6011dl)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016)

Montageart: Einbau-/Einlegeleuchte

Schutzart: IP40

Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000 h (L80 / B20)

Umgebungstemp.: $-10 \text{ bis } +40^{\circ}\text{C}$

inkl. Treiber

UGR<19 (4h/2h)

| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | L1 | A1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|------------------|----------|-------------------|------------|------|------|----|-------------|---------|
| P50a.MWCW.O.S1W1 | MW | 3000K/4000K/5700K | 4868 lm | 1245 | 308 | 30 | 120,80 € | 100-250 |
| P50a.MWCW.O.D1W1 | MW | 3000K/4000K/5700K | 4868 lm | 1245 | 3058 | 30 | - | 0 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

... zum Artikel

Blendungsbegrenzung:



Bauform PL11a

(vormals Bauform 6011p)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016)

Montageart: Pendelleuchte

Schutzart: IP20

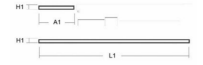
Lichtverteilung: direkt/indirekt

Lebensdauer: 50.000h (L80 / B20)

Umgebungstemp.: -20 bis +45°C

Blendungsbegrenzung: UGR<19





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | L1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|--------------------|----------|----------------|------------|-----|------|------|-------------|---------|
| PL11a.5083.Mi.S4W0 | 50W | 3000K | 4350 lm | 300 | 1200 | 16,5 | 192,00 € | 50-100 |
| PL11a.5084.Mi.S4W0 | 50W | 4000K | 4950 lm | 300 | 1200 | 16,5 | 192,00€ | <10 |

... zum Artikel

Bauform ST15a

(vormals Bauform 2915)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016) / Schwarz (RAL 9005) / Silber (RAL 9006)

Montageart: Stehleuchte mit Tageslicht- und Präsenzmelder

Schutzart: IP40

Lichtverteilung: direkt (30%)/indirekt (70%)

Lebensdauer: 50.000h (L80 / B20)

Umgebungstemp.: -10 bis +30°C

Blendungsbegrenzung: UGR<16



| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | A2 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|----------|----------------|------------|-----|-----|------|-------------|---------|
| ST15a.7584.Mi.TH5W0 | 75W | 4000K | 7962 lm | 720 | 500 | 1925 | 664,70 € | 50-100 |
| ST15a.7584.Mi.TH5S0 | 75W | 4000K | 7962 lm | 720 | 500 | 1925 | 675,90 € | 0 |
| ST15a.7584.Mi.TH5B0 | 75W | 4000K | 7962 lm | 720 | 500 | 1925 | 675,90 € | 10-30 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Bauform DO20

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016) / Schwarz (RAL 9005) / Silber (RAL 9006)

Montageart: Einbaudownlight

Schutzart: IP54

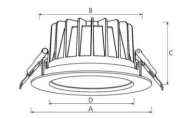
Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000 h (L90 / B10)

Umgebungstemp.: -20 bis +45°

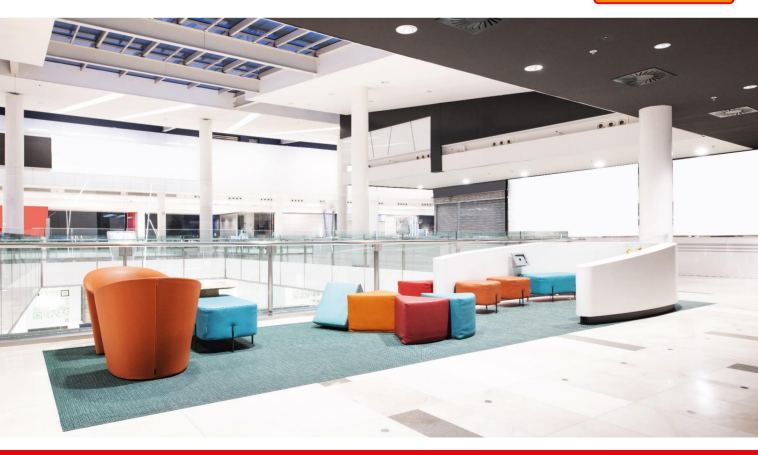
Farbwiedergabe: CRI>90





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | D1 | H1 | DA | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|----------|----------------|--------------|-----|----|---------|-------------|----------|
| DO20Sa.MW94.AF.S1W5 | 6-14W | 4000K | 770-1813 lm | 110 | 54 | 90-95 | 54,30 € | 500-1000 |
| DO20Sa.MW93.AF.S1W5 | 6-14W | 3000K | 732-1722 lm | 110 | 54 | 90-95 | 54,30 € | 100-250 |
| DO20Ma.MW94.AF.S1W5 | 12-25W | 4000K | 1580-3013 lm | 172 | 90 | 150-165 | 97,70 € | 30-50 |
| DO20Ma.MW93.AF.S1W5 | 12-25W | 3000K | 1501-2862 lm | 172 | 90 | 150-165 | 97,70 € | 100-250 |
| DO20La.MW94.AF.S1W5 | 12-25W | 4000K | 1777-3224 lm | 228 | 99 | 200-210 | 122,50 € | 250-500 |
| DO20La.MW93.AF.S1W5 | 12-25W | 3000K | 1688-3063 lm | 228 | 99 | 200-210 | 122,50€ | 50-100 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Bauform DO40a

(vormals Bauform 6130c)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016)

Montageart: Einbaudownlight

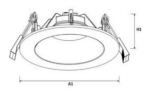
Schutzart: IP44

Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000h (L70 / B10)

Umgebungstemp.: 0 bis +45°C

Ausstrahlwinkel: 90°





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | H1 | DA | Bruttopreis | Bestand |
|--------------------|----------|-------------------|--------------|-----|----|---------|-------------|---------|
| DO40a.20CW.OW.S1W4 | 20W | 3000K/4000K/5700K | max. 2090 lm | 175 | 52 | 145-160 | - | 0 |
| DO40a.33CW.OW.S1W4 | 33W | 3000K/4000K/5700K | max. 3345 lm | 228 | 63 | 205-215 | - | 0 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

... zum Artikel

Bauform DO14a

(vormals Bauform 6014n)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: Weiß (RAL 9016)

Montageart: Einbaudownlight

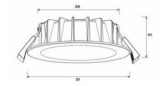
Schutzart: IP54

Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 40.000h (L70 / B20)

Umgebungstemp.: -20 bis +40°C

Blendungsbegrenzung: UGR<19





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | D1 | H1 | DA | Bruttopreis | Bestand |
|--------------------|----------|----------------|--------------|-----|----|---------|-------------|---------|
| DO14Sa.13CW.O.S1W5 | 13 | 3000K - 5700K | 930-1050 lm | 110 | 30 | 90-95 | 39,20 € | 100-250 |
| DO14Ma.25CW.O.S1W5 | 25 | 3000K - 5700K | 2250-2500 lm | 190 | 30 | 160-170 | 49,90 € | 250-500 |
| DO14La.42CW.O.S1W5 | 42 | 3000K - 5700K | 3780-4750 lm | 225 | 34 | 200-210 | 66,10 € | 100-250 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Bauform DO98a

(vormals Bauform 6398)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminium

Farbe: je nach Dekoring (schwarz, weiß, Alu, chrom)

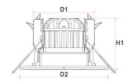
-30 bis +40°C

Montageart: Einbaudownlight Schutzart: IP65 raumseitig Lichtverteilung: direkt strahlend 50.000 (L70 / B10) Lebensdauer:

Farbwiedergabe: CRI>90

Umgebungstemp.:

exkl Dekoring (Siehe Zubehör)





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | D1 | H1 | DA | Bruttopreis | Bestand |
|-------------------|----------|----------------------|------------|----|----|-------|-------------|---------|
| DO98a.8CW.AF.P1B6 | 8W | 2700/3000/4000/6000K | 900 lm | 60 | 54 | 66-78 | 32,70 € | 250-500 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zubehör

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|--------------------------------------|--|-------------|----------|
| DO98a.DR.CR | Dekoring für Einbaudownlight DO98 Chrom * | - | 0 |
| DO98a.DR.AG | Dekoring für Einbaudownlight DO98 Alu geb. * | 5,30 € | >1000 |
| DO98a.DR.B | Dekoring für Einbaudownlight DO98 Schwarz * | 5,30 € | 30-50 |
| DO98a.DR.W | Dekoring für Einbaudownlight DO98 Weiß * | 5,30 € | 500-1000 |
| * Montage werkzeuglos durch Bajonett | verschluss | | |
| technische Änderungen und Irrtümer v | zum Artikel | | |



Bauform DO90a

(vormals Bauform 6390)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminiumdruckguss

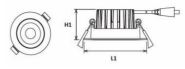
Farbe: Weiß (RAL 9016) / Silbergrau (RAL 9006)

Montageart: Einbauleuchte
Schutzart: IP65 raumseitig
Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 30.000 h (L70 / B20)

Austrahlwinkel: 36°

Farbwiedergabe: CRI>90





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | D1 | H1 | DA | Bruttopreis | Bestand |
|-------------------|----------|----------------|------------|----|----|-------|-------------|----------|
| DO90a.893.AF.P1W6 | 8W | 3000K | 735 lm | 80 | 30 | 68-78 | 34,70 € | 500-1000 |
| DO90a.893.AF.P1S6 | 8W | 3000K | 735 lm | 80 | 30 | 68-78 | 36,40 € | 100-250 |
| DO90a.894.AF.P1W6 | 8W | 4000K | 815 lm | 80 | 30 | 68-78 | 34,70 € | 50-100 |

technische Änderungen vorbehalten

... zum Artikel

Bauform PL33a

(vormals Bauform 2133b)

Technische Daten

Leuchtkörper: Stahlblech

Farbe: Weiß (RAL 9003)

Montageart: Pendelleuchte

Schutzart: IP20

Lichtverteilung: direkt 80% - indirekt 20%

Lebensdauer: 50.000h (L80 / B10)

Umgebungstemp.: -20 bis +35°C

Ausstrahlwinkel: > 80°



| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | L1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|----------|----------------|------------|------|-----|----|-------------|---------|
| PL33Ma.5184.Mi.S4W0 | 51W | 4000K | 4630 lm | 1300 | 200 | 31 | 263,00 € | <10 |
| PL33La.6484.Mi.S4W0 | 64W | 4000K | 6000 lm | 1600 | 200 | 31 | 290,30 € | 50-100 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zubehör

Art.-Nr Beschreibung Bruttopreis Bestand

2133b.SA.1500/Set Y-Seilpendel 1500mm 14,10 € 50-100

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Bauform AB10a

(vormals Bauform 2310l)

Technische Daten

Leuchtkörper: Stahlblech

Farbe: Schwarz (RAL 9006) / Weiß (RAL 9003)

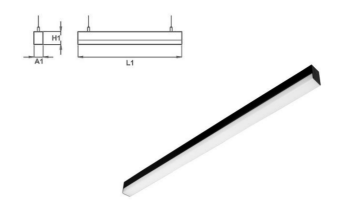
Montageart: Aufbau-/Pendelleuchte *

Schutzart: IP 40

Lebensdauer: direkt strahlend
Lebensdauer: 50.000h (L80 / B20)

Umgebungstemp.: -10 bis +35°C

* Die Pendelvariante ist inkl. Seilaufhängung.



| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | L1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------------------------|------------|----------------|------------|----|------|----|-------------|---------|
| AB10La.4484.O.S0B1 | 44W | 4000K | 5600 lm | 50 | 1425 | 60 | 108,80 € | 50-100 |
| AB10La.4484.O.S0W1 | 44W | 4000K | 5800 lm | 50 | 1425 | 60 | 105,60 € | 30-50 |
| technische Änderungen und Irrtümer vo | orbehalten | | | | | ſ | zum / | Artikel |

Bauform AB21a

(vormals Bauform 6021b)

Technische Daten

Leuchtkörper: Stahlblech

Farbe: Weiß (RAL 9003)

Montageart: Aufbauleuchte

Schutzart: IP20

Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000h (L70 / B)

Umgebungstemp.: -10 bis +40°C

Blendungsbegrenzung: UGR<19

Die Anbauleuchte ist inkl. Anbauplatte.

| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | L1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|----------|----------------|------------|----|------|-----|-------------|---------|
| AB21Ma.3684.LS.S0W0 | 36W | 4000K | 4000 lm | 25 | 1245 | 145 | 233,80 € | 10-30 |
| AB21La.4584.LS.S0W0 | 45W | 4000K | 5000 lm | 25 | 1545 | 145 | 277,80 € | 30-50 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zubehör

| ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|-----------|--|-------------|---------|
| AB21Ma.AB | argon Anbauplatte für Bauform AB21 mit 1245 mm Länge, Stahlblech | 13,00 € | 10-30 |
| AB21La.AB | argon Anbauplatte für Bauform AB21 mit 1545 mm Länge, Stahlblech | 31,50€ | 100-250 |

12

... zum Artikel

Stand: 03.12.2025



Bauform O30a

(vormals Bauform 5330/5390)

Technische Daten

Leuchtkörper: Stahlblech

Farbe: Weiß (RAL 9003)

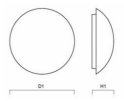
Montageart: Decken-Wandleuchte

Schutzart: IP44

Lichtverteilung: direkt strahlend
Lebensdauer: 50.000h (L80 / B10)

Umgebungstemp.: -30 bis +40°C

Ausstrahlwinkel: 120°





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | D1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|--------------------|----------|----------------|--------------|-----|-----|-------------|---------|
| O30Sa.MWCW.PM.S0W4 | 10W/15W | 3000K/4000K | max. 1400 lm | 330 | 110 | 45,50 € | <10 |
| O30Ma.MWCW.PM.S0W4 | 10W/15W | 3000K/4000K | max. 2000 lm | 390 | 115 | 56,00 € | 250-500 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zubehör

| | ArtNr | Beschreibung | Bruttopreis | Bestand |
|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|---------|
| O30 | a.NB.3h | Notlichtkit für Bauform 5330/5390 | 105,00 € | 10-30 |
| O30 | a.SN | HF Sensor mit Dämmerungsschwelle | 34,80 € | 50-100 |
| techn | nische Änderungen und Irrtümer vo | rbehalten | zum <i>A</i> | Artikel |

Bauform 5350a

Technische Daten

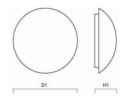
Leuchtkörper: Stahlblech

Farbe: Weiß

Montageart: Decken-/Wandleuchte

Schutzart: IP20/IP44

Lichtverteilung: direkt strahlend
Lebensdauer: 50.000 h (L80 B50)





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | D1 | H1 | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|----------|----------------|--------------|-----|----|-------------|---------|
| 5350a.2440.PM.80 | 24W | 4000K | max. 1680 lm | 328 | 75 | 26,84€ | 50-100 |
| 5350a.2440.PM.80/44 | 24W | 4000K | max. 1680 lm | 328 | 75 | 31,10€ | 50-100 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Bauform SL14a

(vormals Bauform 2314)

Technische Daten

Leuchtkörper: Aluminiumprofil mit opaler Abdeckung

Farbe: Weiß (RAL 9016)

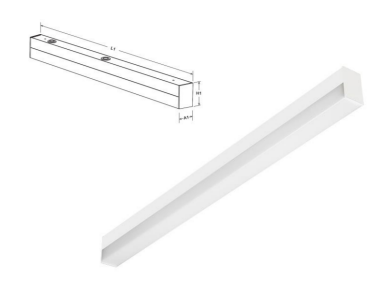
Montageart: Wand-, Decken-, Spiegelleuchte

Schutzart: IP44

Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000 h

Umgebungstemp.: -20 bis +45°C



| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | H1 | L1 | Bruttopreis | Bestand |
|--|----------|-----------------|------------|----|----|-----|-------------|---------|
| SL14a.12CW.O.S0W4 | 12W | 3000/4000/5700K | 1600 lm | 46 | 72 | 600 | 75,00 € | 30-50 |
| SL14a.20CW.O.S0W4 | 20W | 3000/4000/5700K | 2600 lm | 46 | 72 | 900 | 84,10 € | 50-100 |
| technische Änderungen und Irrtümer vor | behalten | | | | | | zum | Artikel |

Bauform FL42a

(vormals Bauform 7142)

Technische Daten

Leuchtkörper: Polycarbonat

Farbe: Grau (RAL 7047)

Montageart: Aufbauleuchte

Schutzart: IP65

Art.-Nr

FL42Ma.3384.PC.S0G6

FL42La.5084.PC.S0G6

Lichtverteilung: direkt strahlend

Lebensdauer: 35.000h (L70 / B50)

Leistung

33W

50W

4000K

Umgebungstemp.: -20 bis +40°C



50

45

1510

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

... zum Artikel

59,60€

6000 lm



Bauform FL14

(vormals Bauform 7114n)

Technische Daten

Leuchtkörper: Polycarbonat

Farbe: Grau

Montageart: Aufbau-/Pendelleuchte

Schutzart: IP65

Lichtverteilung: direkt strahlend
Lebensdauer: 50.000 h (L80 B10)

Umgebungstemp.: -20 bis +40°C

Multiwatt: Länge 1260 = 28/32/36/40

Länge 1560 = 35/39/43/48



| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | H1 | L1 | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|----------|----------------|--------------|-----------|----|------|-------------|----------|
| FL14Ma.MW84.PC.S0G6 | MW | 4000K | 3650-5000 lm | 85 | 87 | 1260 | 53,80 € | >1000 |
| FL14La.MW84.PC.S0G6 | MW | 4000K | 4550-6000 lm | 85 | 87 | 1560 | 57,90 € | >1000 |
| 7114n.4740.PC.80 | 47W | 4000K | 6270 lm | 130 | 93 | 1260 | 65,80 € | 500-1000 |
| 7114n.7040.PC.80 | 70W | 4000K | 9100 lm | 130 | 93 | 1560 | 72,00€ | 10-30 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Bauform 7242

(vormals Bauform 7242)

Technische Daten

Leuchtkörper: Polycarbonat

Farbe: Weiß

Montageart: Aufbauleuchte

Schutzart: IP54

Lebensdauer: direkt strahlend

Lebensdauer: 50.000h (L90 B10)

Umgebungstemp.: -25 bis +35°C





| ArtNr | Leistung | Farbtemperatur | Lichtstrom | A1 | H1 | L1 | Bruttopreis | Bestand |
|------------------|----------|----------------|--------------|-----|-----|------|-------------|---------|
| 7242.MW40.PC1.80 | MW | 4000K | 2250-3720 lm | 85 | 109 | 1160 | 85,00 € | 10-30 |
| 7242.MW40.PC2.80 | MW | 4000K | 4000-7280 lm | 85 | 159 | 1160 | 107,90 € | 0 |
| 7242.5830.PC.80 | 58W | 3000K | 6916 lm | 159 | 85 | 1160 | 123,64 € | 50-100 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

SimpLED - Leuchten für LED Röhren



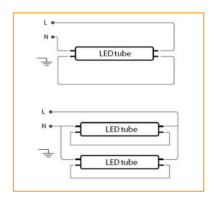
SimpLED - Leuchten vorverdrahtet für LED Röhren

Diese Leuchtenserie bietet die Möglichkeit hochwertige Leuchten mit LED Röhren auszurüsten. Die Leuchten sind bereits für den Gebrauch von nahezu allen gängigen LED Röhren vorverdrahtet. Durch das ausgeklügelte Verdrahtungsschema ist es dabei unerheblich, ob die Röhren einseitig oder zweiseitig gesockelt sind.

Die Vorteile dieser LED Technik liegt auf der Hand. Zum einen sind die Anschaffungskosten der Leuchten deutlich günstiger als bei einer Komplettlösung. Zum anderen können die LED Röhren beliebig ausgetauscht werden. Die Wahl der Lichtfarbe oder der Lichtstärke muss also nicht schon bei der Anschaffung für die gesamte Lebensdauer fixiert werden, sondern ein Wechsel der Röhren ist auch im Nachhinein jederzeit unkompliziert möglich.

VORTEILE

- · kein Flackern oder Brummen
- hohe Effizienz mit mehr als 150 lm/W
- einfache Installation in dem G13 Sockel (T8)
- hohe Lebensdauer
- 5 Jahre Garantie
- · energiesparend und umweltfreundlich



Bauform 7286b

Technische Daten

Leuchtkörper: Stahlblech

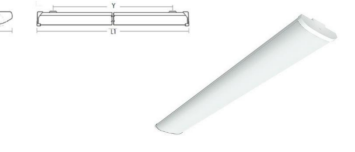
Farbe: Weiß

Montageart: Einbau-/Einlegeleuchte

Lichtverteilung: direkt

Lampentyp: vorverdrahtet für LED Röhren

Schutzart: IP54



| ArtNr | Sockel | Leistung | Gewicht | A1 | L1 | Н | Bruttopreis | Bestand |
|----------------------|--------|-------------|---------|-----|------|----|-------------|---------|
| 7286b.LED2.PC.00/S06 | G13 | 2 LED Röhre | 1,1 kg | 162 | 673 | 72 | 24,90 € | 30-50 |
| 7286b.LED2.PC.00/S12 | G13 | 2 LED Röhre | 1,9 kg | 162 | 1282 | 72 | 33,80€ | 50-100 |
| 7286b.LED2.PC.00/S15 | G13 | 2 LED Röhre | 2,5 kg | 162 | 1583 | 72 | 37,20 € | 50-100 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Bauform RA10a

Technische Daten

Leuchtkörper: Stahlblech

Farbe: Weiß

Montageart: Aufbaurasterleuchte

Lichtverteilung: direkt

Lampentyp: vorverdrahtet für LED Röhren

Schutzart: IP20

ohne Vorschaltgerät



| ArtNr | Sockel | Leistung | Gewicht | A1 | L1 | Н | Bruttopreis | Bestand |
|--|--------|--------------|---------|-----|------|----|-------------|----------|
| RA10Ma.LED.S.00W0 | G13 | 1 LED Röhre | 2,0 kg | 170 | 1260 | 60 | 58,20 € | 100-250 |
| RA10Ma.LED2.S.00W0 | G13 | 2 LED Röhre | 2,4 kg | 265 | 1260 | 60 | 59,80 € | 500-1000 |
| RA10La.LED.S.00W0 | G13 | 1 LED Röhren | 2,8 kg | 170 | 1560 | 60 | 58,20 € | 100-250 |
| RA10La.LED2.S.00W0 | G13 | 2 LED Röhren | 3,1 kg | 265 | 1560 | 60 | 55,70 € | 100-250 |
| technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten | | | | | | | Artikal | |

technische Anderungen und Irrtumer vorbenatter

... zum Artike

Bauform 7112

Technische Daten

Leuchtkörper: Polycarbonat

Verschlüsse: INOX

Farbe: Grau

Montageart: Aufbau-/Pendelleuchte

Lichtverteilung: direkt

Lampentyp: vorverdrahtet für LED Röhren

Schutzart: IP66



| ArtNr | Sockel | Leistung | Gewicht | A1 | L1 | Н | Bruttopreis | Bestand |
|---------------------|--------|--------------|---------|-----|------|-----|-------------|---------|
| 7112.LED.PC.00/S06 | G13 | 1 LED Röhre | 0,7 kg | 95 | 635 | 111 | 22,55€ | 10-30 |
| 7112.LED2.PC.00/S06 | G13 | 2 LED Röhren | 1,2 kg | 145 | 635 | 111 | - | 0 |
| 7112.LED.PC.00/S12 | G13 | 1 LED Röhre | 1,4 kg | 95 | 1272 | 111 | 33,80 € | 50-100 |
| 7112.LED2.PC.00/S12 | G13 | 2 LED Röhren | 2,0 kg | 145 | 1272 | 111 | 41,00€ | 50-100 |
| 7112.LED.PC.00/S2 | G13 | 1 LED Röhre | 1,8 kg | 95 | 1572 | 111 | 38,40 € | 30-50 |
| 7112.LED2.PC.00/S2 | G13 | 2 LED Röhren | 2,3 kg | 145 | 1572 | 111 | 45,10€ | 50-100 |

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Stand: 03.12.2025



GESCHÄFTSADRESSE: Zieglerstraße 19 D-33161 Hövelhof

Fon: +49(0) 5257.9 88 90-0 Fax: +49(0) 5257.9 88 90-45 E-Mail: info@argon-lighting.de Web: www.argon-lighting.de