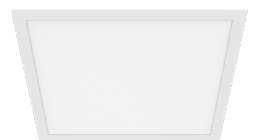




Büroleuchten

Katalog 2023



UVP exkl. MwSt.

Delzhofer Industrieservice GmbH


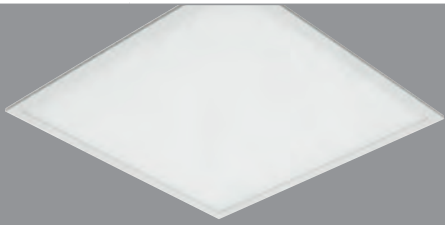









Passauer Str. 26

D-94127 Neuburg am Inn

office@delzhofer-industrieservice.eu

+49 85 07 35 60 000

Inhalt

	
 <p>Officeleuchte LED 60W S. 06-07</p>	<p>LED Panel Divolo 3 Q620 35W / 4000lm 36W / 4320lm S. 16-17</p>
 <p>Stehleuchte Vario II 70W S. 08-09</p>	 <p>Aufbaurahmen LED Panel Divolo 3 Q620 S. 16-17</p>
 <p>Stehleuchte Vario II Slim Line 70W S. 10-11</p>	 <p>LED Panel Divolo 3 L1245 30W / 4000lm S. 18-19</p>
 <p>Stehleuchte Vario 3 140W S. 12-13</p>	 <p>LED Panel Divolo 4 Q620 30W / 4000lm S. 20-21</p>
 <p>Tischleuchte Vario II 9W S. 14-15</p>	 <p>LED Downlight 8inch 28W S. 22-23</p> <p>Fabtemperatur umschaltbar</p>

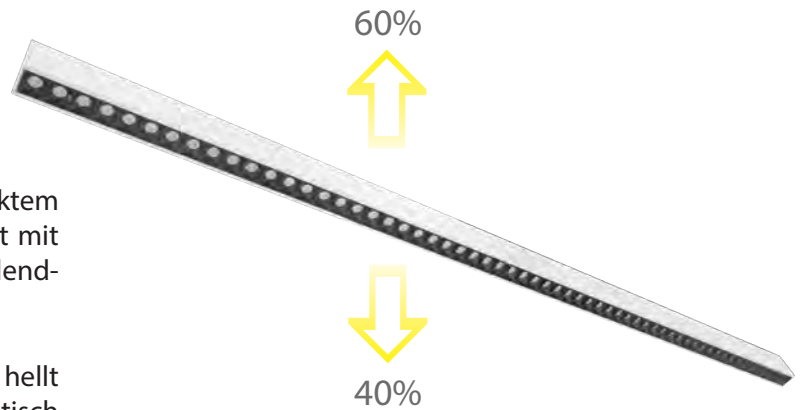
Änderungen, Druck - und Satzfehler sowie Irrtümer vorbehalten

LED Officeleuchte

UGR<14 / 140lm/W

Eine schlichte, moderne Officeleuchte mit direktem und indirektem Licht. Nach unten wird das Licht mit einer Spot-Optik mit 50° verteilt, wodurch ein Blendwert von UGR<14 erreicht wird.

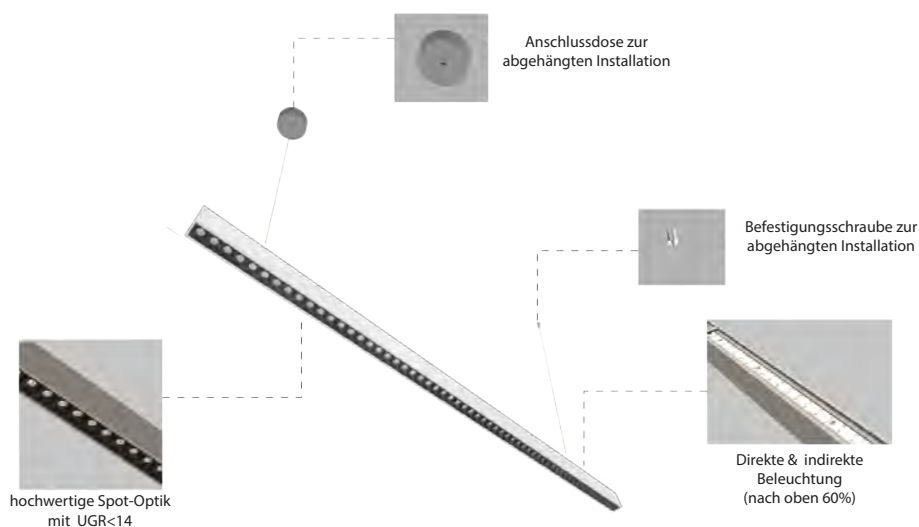
Der kräftige, breitsstrahlende indirekte Lichtanteil hellt den Raum über die Decke auf und schafft ein optisch angenehmes Raumklima.



Bestell-Nr.:	10695000
Systemleistung	54W
Spannung	AC 220V - 240V / 50Hz
Lichtstrom nach oben	4.536lm
Lichtstrom nach unten	3.024lm
Farbwiedergabe	Ra >80
Farbtemperatur	4.000K
Temperaturbereich	+5°C bis +35°C
Abstrahlwinkel	120° / 50° nach unten
Schutzart	IP20
Schutzklasse	SKI
Garantie	3 Jahre
Prüfzeichen	CE
Abmessung	l= 1580mm / b= 42mm / h = 61mm
	DALI dimmbar
UVP [EUR]	271,91 (G1)



- Gehäuse aus Aluminium weiß
- LED Treiber in der Leuchte integriert
- Sehr modernes, schlichtes Design
- Mit indirektem Lichtanteil nach oben
- Blendwert: UGR <14
- SDCM: <3

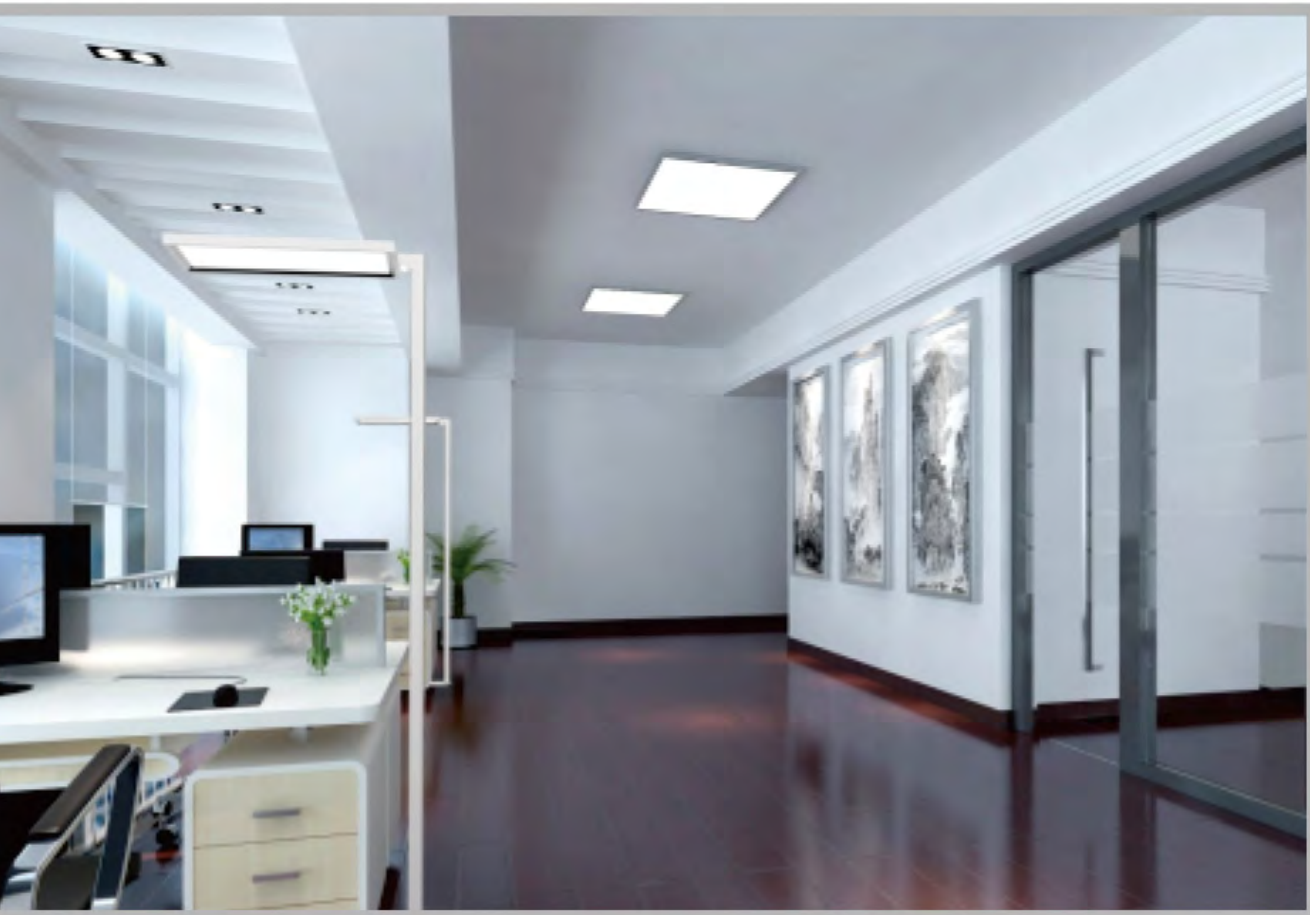
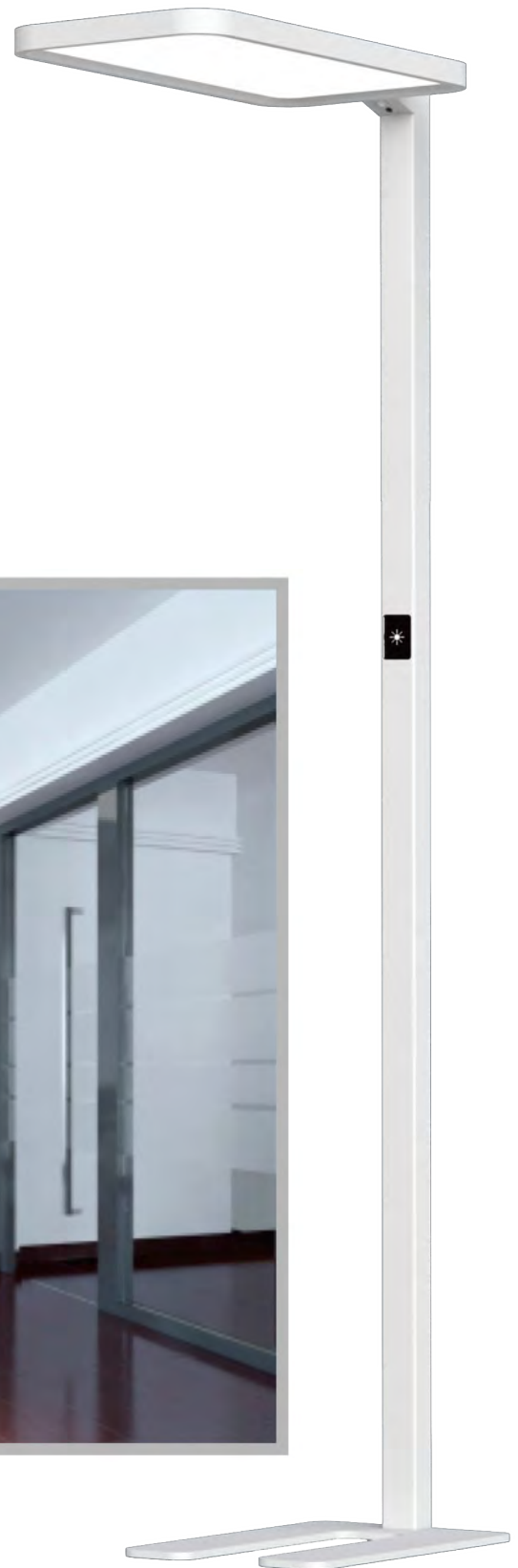


LED Stehleuchte Vario II

UGR<19 / Up-Down Sensor

Elegantes, schlichtes Design und umfangreiche Funktionen, zeichnen diese hochwertige Stehleuchte aus. Durch die variable Lichtmenge nach oben und nach unten, kann die Leuchte an die Erfordernisse in modernen Bürouräumen angepasst werden.

Der Bewegungssensor schaltet die Leuchte dann ein, wenn sie benötigt wird. Der Tageslichtsensor regelt die Leuchte automatisch auf die benötigte Helligkeit.



Bestell-Nr.:	10181010
Systemleistung	70W (30W up & 40W down)
Spannung	AC 200V - 240V / 50Hz
Lichtstrom nach oben	3.600lm
Lichtstrom nach unten	3.600lm
Farbwiedergabe	Ra >80
Farbtemperatur	4.000K
Lebensdauer	50 000h LB80/B20
Schutzart	IP20
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE
Höhe	1.950mm
UVP [EUR]	824,48 (G1)



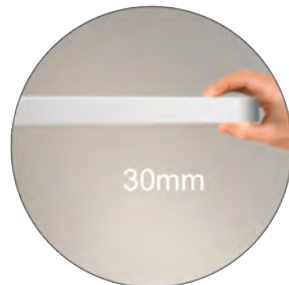
- Gehäuse aus Aluminium silber
- Diffusor aus PMMA
- Sehr modernes, schlichtes Design
- Mit indirektem Lichtanteil nach oben
- Mit Präsenz- und Tageslichtsensor dimmbar
- LED Treiber: Meanwell
- Standplatte in U-Ausführung
- mit 1,5m Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Keine UV- und keine IR-Emissionen
- Für variable Bürokonzepte
- Power Faktor: >0,9
- Blendwert: UGR <19
- (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)



Mit Präsenz- und Tageslichtsensor dimmbar



610x310mm



30mm

Kompakte Bauform mit exzellenter Verarbeitung und nur 30mm Stärke

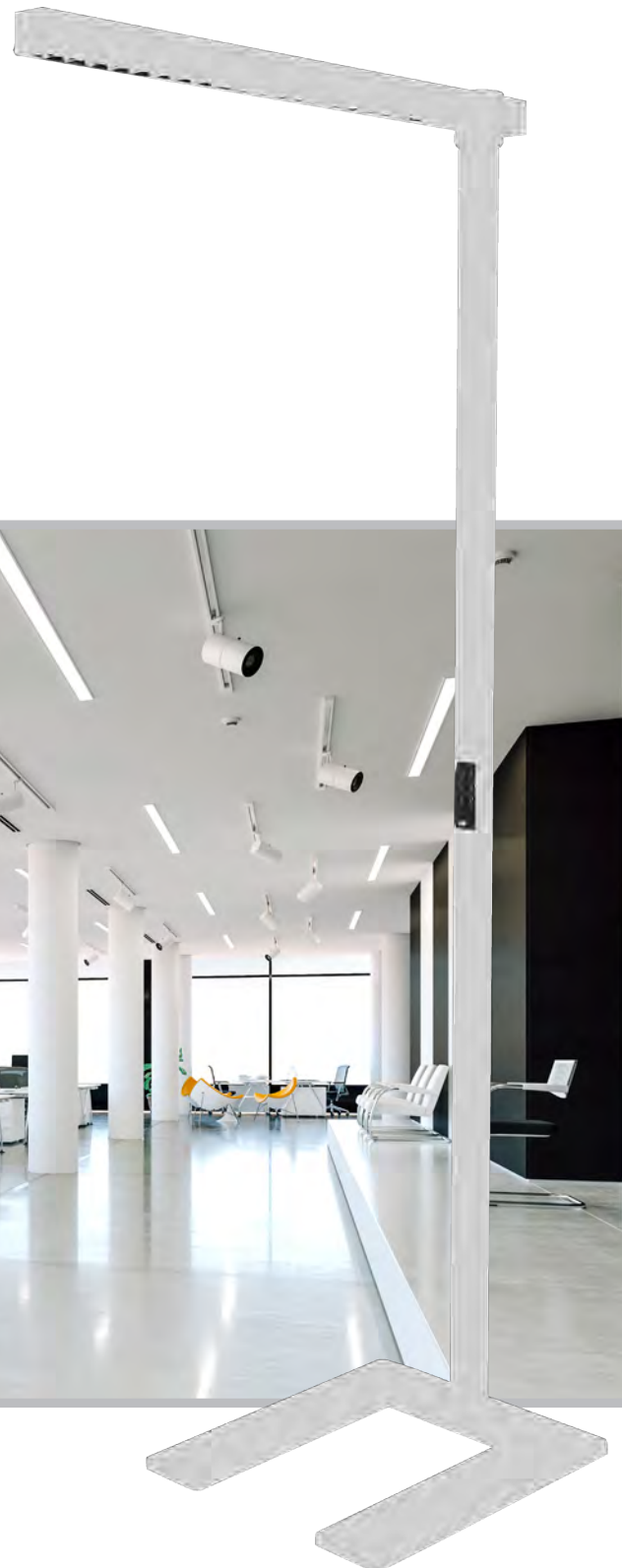


LED Stehleuchte Vario II SlimLine

UGR<19 / Up-Down / Sensor

Elegantes schlichtes Design zeichnen diese hochwertige Stehleuchte aus. Durch den schwenkbaren Leuchtenkopf kann der Beleuchtungsbereich in modernen Büroumgebungen individuell angepasst werden.

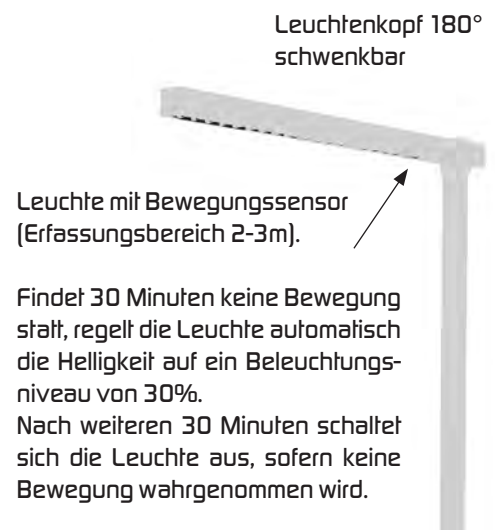
Mit dem Indirektanteil nach oben erzeugt die Leuchte zusätzlich eine wohltuende Räumlichkeit.



Bestell-Nr.	10181015
Systemleistung	70W (40W up & 30W down)
Spannung	AC 200V - 240V / 50Hz
Lichtstrom nach oben	5.600lm
Lichtstrom nach unten	3.200lm
Farbwiedergabe	Ra >80
Farbtemperatur	4.000K
Lebensdauer	50 000h L80/B20
Schutzart	IP20
Garantie	5 Jahre (Vollgarantie)
Prüfzeichen	CE
Leuchte	h=2.000mm
Leuchtenkopf	l=1.000mm / b=50mm / h=50mm nicht dimmbar ON/OFF / Sensor
UVP [EUR]	452,09 (G1)



- Gehäuse aus Aluminiumprofil silber
- Diffusor aus PMMA
- sehr modernes, schlichtes Design
- mit indirektem Lichtanteil nach oben
- LED Treiber: Boko
- Standplatte in U-Ausführung
- mit 3m Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- keine UV- und keine IR-Emissionen
- für variable Bürokonzepte
- Power Faktor: >0,9
- Blendwert: UGR <19 (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)
- Leuchtenkopf 180° schwenkbar



LED Stehleuchte Vario 3

UGR<19 / Up-Down / Sensor

Elegantes schlichtes Design und umfangreiche Funktionen zeichnen diese hochwertige Stehleuchte aus. Durch die variable Lichtmenge nach oben und nach unten, kann die Leuchte an die Erfordernisse in modernen Bürouräumen angepasst werden.

Besonders geeignet für Büroräume, die nur mit Stehleuchten beleuchtet werden! Die Helligkeitseinstellungen bleiben bei Spannungsverlust erhalten. Die VARIO 3 ist auch mit Bewegungs- und Tageslichtsensor erhältlich.



Bestell-Nr.	10181020	10181021
Systemleistung	140W (90W up & 50W down)	140W (90W up & 50W down)
Spannung	AC 200V - 240V / 50Hz	AC 200V - 240V / 50Hz
Lichtstrom nach oben	12.000lm	12.000lm
Lichtstrom nach unten	5.000lm	5.000lm
Farbwiedergabe	Ra >80	Ra >80
Farbtemperatur	4.000K	4.000K
Lebensdauer	50 000h L80/B20	50 000h L80/B20
Schutzart	IP20	IP20
Garantie	3 Jahre	3 Jahre
Prüfzeichen	CE	CE
Leuchte	h=1.954mm	h=1.954mm
Leuchtenkopf	l=1.184mm / b=168mm / h=28mm	l=1.184mm / b=168mm / h=28mm
	dimmbar ohne Sensor	dimmbar mit Sensor
UVP [EUR]	948,15 (G1)	1.177,42 (G1)



- Gehäuse Aluminiumprofil silber pulverbeschichtet
- Sehr modernes, schlichtes Design
- Mit indirektem Lichtanteil nach oben
- Standplatte in U-Ausführung
- Mit 2m Anschlusskabel und Schukostecker
- Keine UV- und keine IR-Emissionen
- Für variable Bürokonzepte
- Power Faktor: >0,9
- getrennt dimmbar nach oben und nach unten
- Blendwert: UGR <19 (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)



nach oben (up) und
nach unten (down)
getrennt dimmbar



LED Tischleuchte Vario II

9W / UGR<19

Diese einzigartige, stilvolle, schlanke Arbeitsleuchte mit Klemme oder mit Standfuß (optional).

Die hellen LEDs haben eine geringe Wärmeentwicklung und sind daher angenehm und ist ideal für all Ihre Detail- und Bildschirmarbeiten. Sie ist super hell und hat einen Abstrahlwinkel von mehr als 160°.

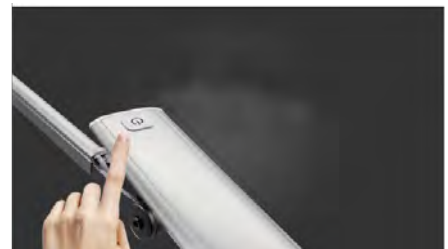
Mit einem schlanken Kopf und einem verstellbaren inneren Federarm können Sie die Lampe bequem mit einer Hand genau dort positionieren, wo Sie das Licht benötigen.



Bestell-Nr.:	10181100
Systemleistung	9W
Spannung	AC 200V - 240V / 50Hz
Lichtstrom	650lm
Farbwiedergabe	Ra >90
Farbtemperatur	4.000K
Abstrahlwinkel	160°
Lebensdauer	50 000h LB80/B20
Schutzart	IP20
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE
UVP [EUR]	157,29 (G1)



- Gehäuse aus Aluminium silber
- Standbein: Metall
- Schwenkbar
- Flickerfrei
- Blendwert: UGR <19 (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)
- Sehr modernes, schlichtes Design
- Touchfunktion stufenlos dimmbar
- Für variable Bürokonzepte



Stufenlos dimmbar



Klemme



Standfuß
optionales Zubehör

Bestell-Nr.: 10181101

UVP [EUR] 33,93 (G1)



LED Panel Divolo 3

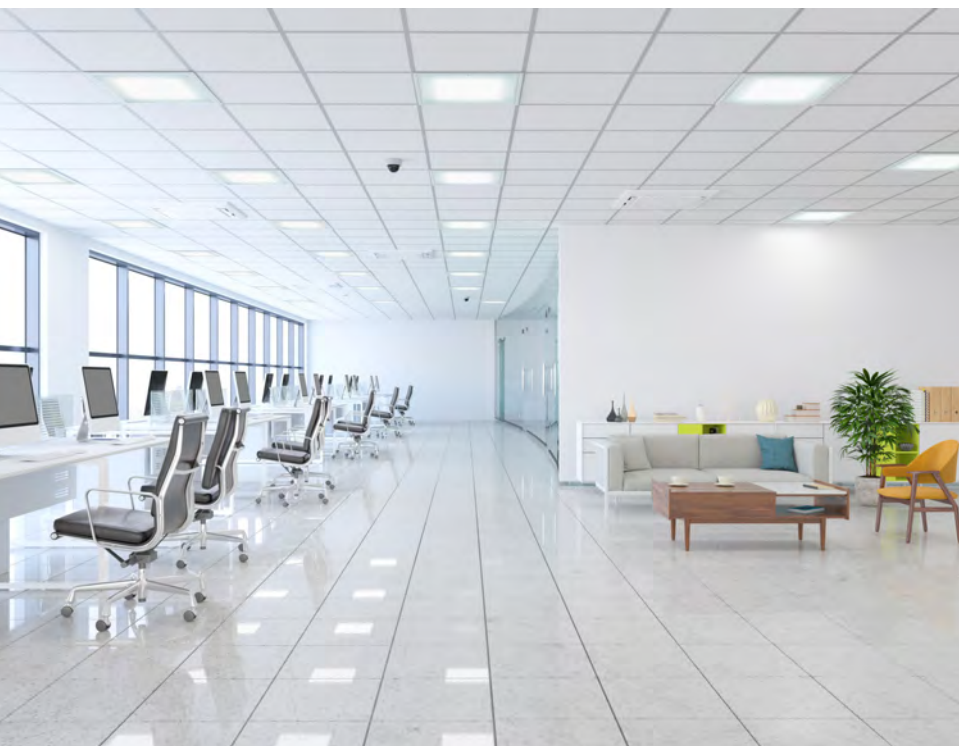
Q620 / 35W / UGR <19

Speziell:

- Als Einlegepanel in Rasterdecken für den Innenbereich
- inkl. steckbarem LED Netzteil / Flickerfrei
- Blendwert: UGR <19 (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)
- Glühdrahtprüfung 650°C
- Stoßfestigkeit: IK05
- nicht dimmbar (ND) oder 2 in 1 dimmbar DALI & Push-Dimm (DAP)
- Dieses Produkt enthält ein LED Modul der Energieeffizienzklasse D

Optionanl erhältlich:

- Aufbaurahmen zur Deckenanbaumontage (675x675x53mm)
- Einbaurahmen für Gipskartondecken (675x675x53mm)
- Abhängemontage mittels Seilabhängung
- Steckbares Notlichtmodul



Abhängemontage mittels Seilabhängung



mit steckbarem Notlichtmodul



Bestell-Nr.:	10601035	10601030	10601036
Systemleistung	35W	36W	35W
Spannung	220-240VAC / 50-60Hz	220-240VAC / 50-60Hz	220-240VAC / 50-60Hz
Lichtstrom	4.000lm	4.320lm	4.000lm
Effizienz	115lm/Watt	115lm/Watt	115lm/Watt
Farbwiedergabe	Ra>80	Ra>80	Ra>80
Farbtemperatur	3.000K	4.000K	3.000K
Abstrahlwinkel	120°	120°	120°
Lebensdauer	50 000h / L80	50 000h / L80	50 000h / L80
Temperaturbereich	-25°C bis +40°C	-25°C bis +40°C	-25°C bis +40°C
Schutzart	IP20	IP20	IP20
Schutzklasse	SKII	SKII	SKII
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
Material	Gehäuse aus Aluminium	Gehäuse aus Aluminium	Gehäuse aus Aluminium
	Abdeckung opal	Abdeckung opal	Abdeckung opal
Prüfzeichen	CE, RoHS	CE, RoHS	CE, RoHS
Abmessung	l=620mm / b=620mm / h=10mm	l=622mm / b=622mm / h=9mm	l=620mm / b=620mm / h=10mm
	nicht dimmbar	nicht dimmbar	DALI und Push-dimmbar
UVP [EUR]	88,18 (G2)	88,19 (G2)	146,90 (G2)

Bestell-Nr.:	10601031
Systemleistung	35W
Spannung	220-240VAC / 50-60Hz
Lichtstrom	4.000lm
Effizienz	115lm/Watt
Farbwiedergabe	Ra>80
Farbtemperatur	4.000K
Abstrahlwinkel	120°
Lebensdauer	50 000h / L80
Temperaturbereich	-25°C bis +40°C
Schutzart	IP20
Schutzklasse	SKII
Garantie	5 Jahre
Material	Gehäuse aus Aluminium
	Abdeckung opal
Prüfzeichen	CE, RoHS
Abmessung	l=620mm / b=620mm / h=10mm
	DALI und Push-dimmbar
UVP [EUR]	146,90 (G2)

Artikelname	Aufbaurahmen weiß
Bestell-Nr.:	10601047
UVP [EUR]	56,54 (G1)

Artikelname	Aufbaurahmen schwarz-weiß (SW)
Bestell-Nr.:	10601046
UVP [EUR]	56,55 (G1)

Artikelname	Einbaurahmen
Bestell-Nr.:	10601016
UVP [EUR]	84,22 (G2)

Artikelname	Abhängemontage
Bestell-Nr.:	10601017
UVP [EUR]	12,76 (G2)

Artikelname	Steckbares Notlichtmodul
Bestell-Nr.:	10798135
UVP [EUR]	71,11 (G2)

LED Panel Divolo 3

L1245 / 30W / UGR <19

Speziell:

- Als Einlegepanel in Rasterdecken für den Innenbereich
- inkl. steckbarem LED Netzteil / Flickerfrei
- Blendwert: UGR <19 (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)
- Glühdrahtprüfung 650°C
- Stoßfestigkeit: IK05
- nicht dimmbar (ND) oder 2 in 1 dimmbar DALI & Push-Dimm (DAP)
- Dieses Produkt enthält ein LED Modul der Energieeffizienzklasse C



Bestell-Nr.:	10601055	10601056
Systemleistung	30W	30W
Spannung	220-240VAC / 50-60Hz	220-240VAC / 50-60Hz
Lichtstrom	4.000lm	4.000lm
Effizienz	133lm/Watt	133lm/Watt
Farbwiedergabe	Ra>80	Ra>80
Farbtemperatur	4.000K	4.000K
Abstrahlwinkel	120°	120°
Lebensdauer	50 000h / L80	50 000h / L80
Temperaturbereich	-25°C bis +40°C	-25°C bis +40°C
Schutzart	IP20	IP20
Schutzklasse	SKII	SKII
Garantie	5 Jahre	5 Jahre
Material	Gehäuse aus Aluminium	Gehäuse aus Aluminium
	Abdeckung opal	Abdeckung opal
Prüfzeichen	CE, RoHS	CE, RoHS
Abmessung	l=1245mm /b=310mm /h=10mm	l=1245mm /b=310mm /h=10mm
	nicht dimmbar	DALI und Push-dimmbar
UVP [EUR]	149,04 (G2)	224,40 (G2)



Optionen erhältlich:

Steckbares Notlichtmodul

Bestell-Nr.: 10798135

UVP [EUR] 71,11 (G2)



LED Panel Divolo 4

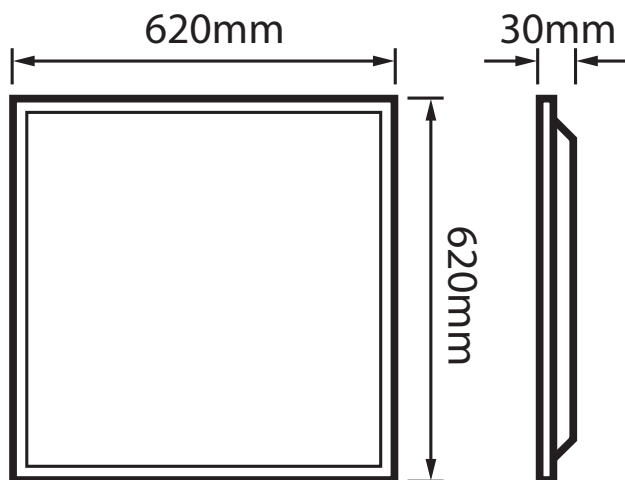
Q620 / 30W / UGR <19

Speziell:

- Als Einlegepanel in Rasterdecken für den Innenbereich
- inkl. steckbarem LED Netzteil / Flickerfrei
- Glühdrahtprüfung 650°C
- Blendwert: UGR<19 (Bildschirm-Arbeitsplatztauglich)
- nicht dimmbar (ND)
- Dieses Produkt enthält ein LED Modul der Energieeffizienzklasse D



Bestell-Nr.:	10601090
Systemleistung	30W
Spannung	220-240VAC / 50Hz
Lichtstrom	4.000lm
Effizienz	125lm/Watt
Farbwiedergabe	Ra>80
Farbtemperatur	4.000K
Abstrahlwinkel	120°
Lebensdauer	50 000h / L80
Temperaturbereich	-15°C bis +40°C
Schutzart	IP20
Schutzklasse	SKII
Garantie	5 Jahre
Material	Gehäuse aus Aluminium Abdeckung opal
Prüfzeichen	CE, RoHS
Abmessung	l=620mm /b=620mm /h=30mm
UVP [EUR]	82,04 (G2)



LED DOWNLIGHT

8inch / 28W

IP20/IP64



Der elegante und stilvolle LED Downlight besteht aus Aluminium mit weißer Beschichtung. Ein gutes Wärmemanagement gewährleistet einen stabilen Betrieb der LED's und steuert die Lichtverteilung effektiv.

Perfektes optisches Design sorgt für weiches und gleichmäßiges Licht. Sofortiges Leuchten, kein Flackern, kein Blenden.

Frei von Blei, Quecksilber und anderen Schadstoffen. Dieses Produkt wird häufig in Einkaufszentren, Hotels, Restaurants usw. verwendet.

Die Farbtemperatur kann eingestellt werden. Es gibt diesen Downlight in DALI dimmbarer und nicht dimmbarer Ausführung.



Bestell-Nr.:	10014360	10014361
Systemleistung	28W	28W
Spannung	220-240VAC / 50Hz	220-240VAC / 50Hz
Lichtstrom	2.800lm / 3.320lm / 3.080lm	2.800lm / 3.320lm / 3.080lm
Farbwiedergabe	Ra>80	Ra>80
Farbtemperatur	3000K/4000K/5700K umschaltbar	3000K/4000K/5700K umschaltbar
Abstrahlwinkel	80°	80°
Lebensdauer	50 000h	50 000h
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C	-20°C bis +40°C
Schutzart	IP20/IP64	IP20/IP64
Schutzklasse	SKII	SKII
Garantie	5 Jahre	5 Jahre
Material	Gehäuse aus Aluminium (Weiß)	Gehäuse aus Aluminium (Weiß)
Prüfzeichen	CE, RoHS	CE, RoHS
Abmessung	Ø = 232mm / h = 110mm	Ø = 232mm / h = 110mm
Ausschnitt	Ø = 195-210mm	Ø = 195-210mm
	nicht dimmbar	DALI dimmbar
UVP [EUR]	67,99 (G2)	115,02 (G2)

