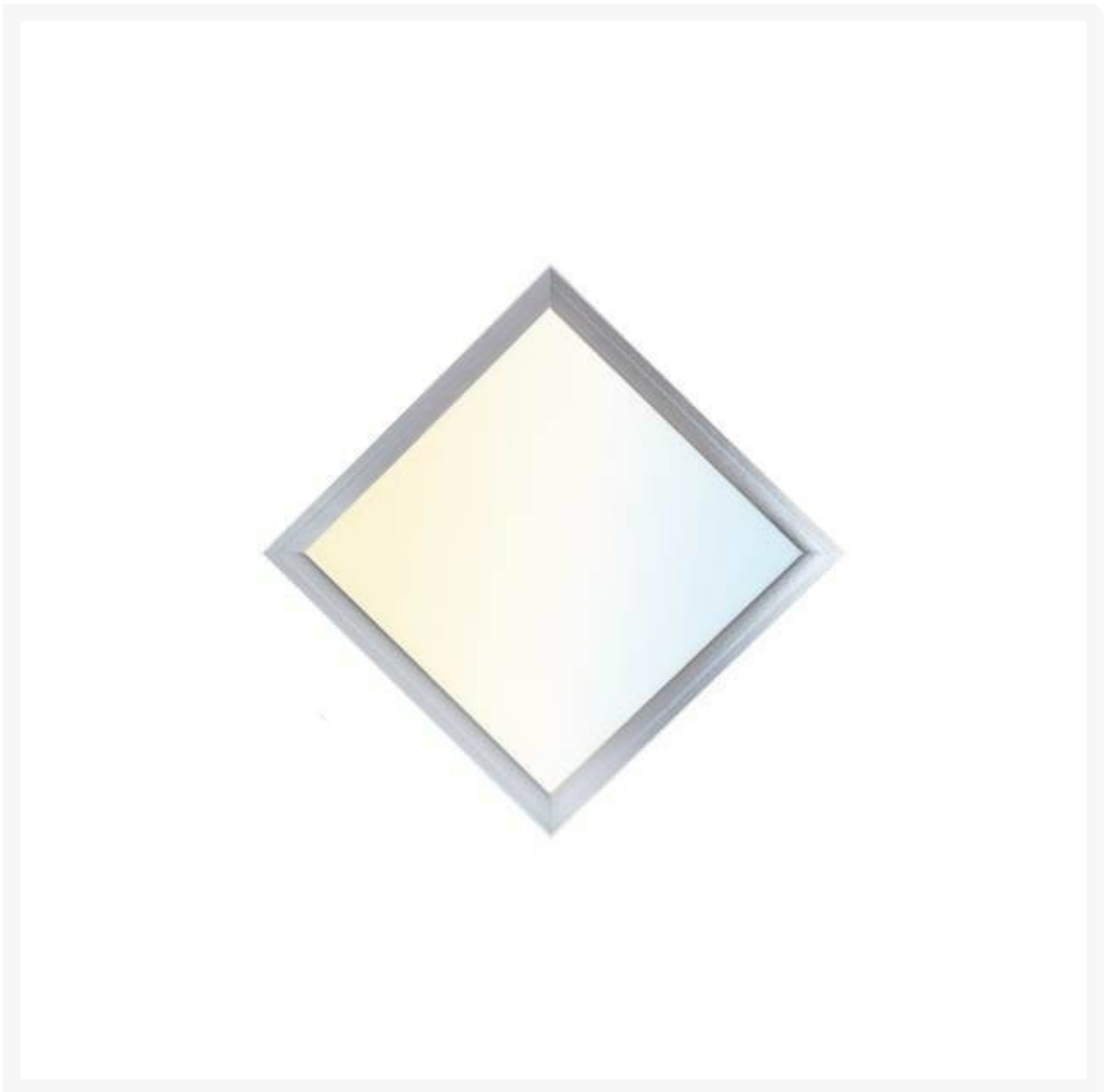

CCT LED Panel 30x30cm 24V 18W

Artikelbilder



Zusatzinformation

Artikelnummer (SKU):	2723
EAN	4260601134160
Herstellergarantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A++
Schutzart (IP)	IP20
Lichtfarbe	CCT
Farbtemperatur	3000-6500
Farbwiedergabe Ra	>80Ra
Farbkonsistenz	<4SDCM
Nennlichtstrom	1700
Bemessungslichtstrom	1600
Betriebsspannung (V)	24VDC
Abstrahlwinkel (°)	120°
Dimmbar	Ja
Nennlebensdauer (h)	35000
Schaltzyklen	100000
Lagertemperatur	-20° bis +50°
Betriebstemperatur	-20 bis +50°
Material	Aluminium/Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Länge (mm)	295
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	11
Schutzklasse (I, II, III)	I, II, III
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

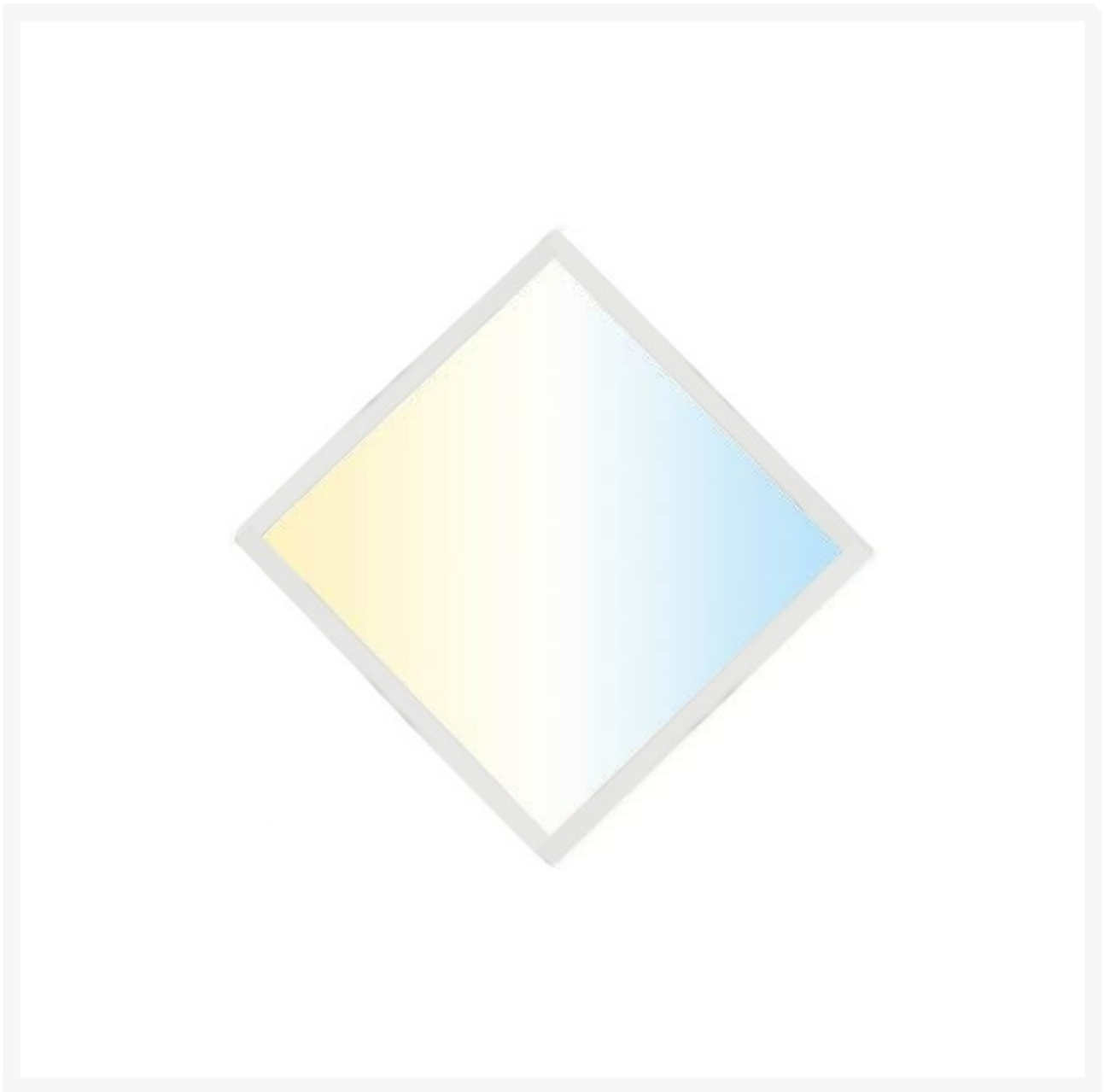
E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten

LED Typ	SDM2835
LED Marke	Epistar
Zolltarifnummer	9405409000
Energieverbrauch	18
Vergleichswert (Glühbirne)	230W

CCT LED Panel 62x62cm 24V 40W

Artikelbilder



Zusatzinformation

Artikelnummer (SKU):	2724
EAN	4260601134177
Herstellergarantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A++
Schutzart (IP)	IP20
Lichtfarbe	CCT
Farbtemperatur	3000-6500
Farbwiedergabe Ra	>80Ra
Farbkonsistenz	<4SDCM
Nennlichtstrom	3700
Bemessungslichtstrom	3600
Betriebsspannung (V)	24VDC
Abstrahlwinkel (°)	120°
Dimmbar	Ja
Nennlebensdauer (h)	35000
Schaltzyklen	100000
Lagertemperatur	-20° bis +50°
Betriebstemperatur	-20 bis +50°
Material	Aluminium/Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Länge (mm)	620
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	11
Schutzklasse (I, II, III)	I, II, III
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

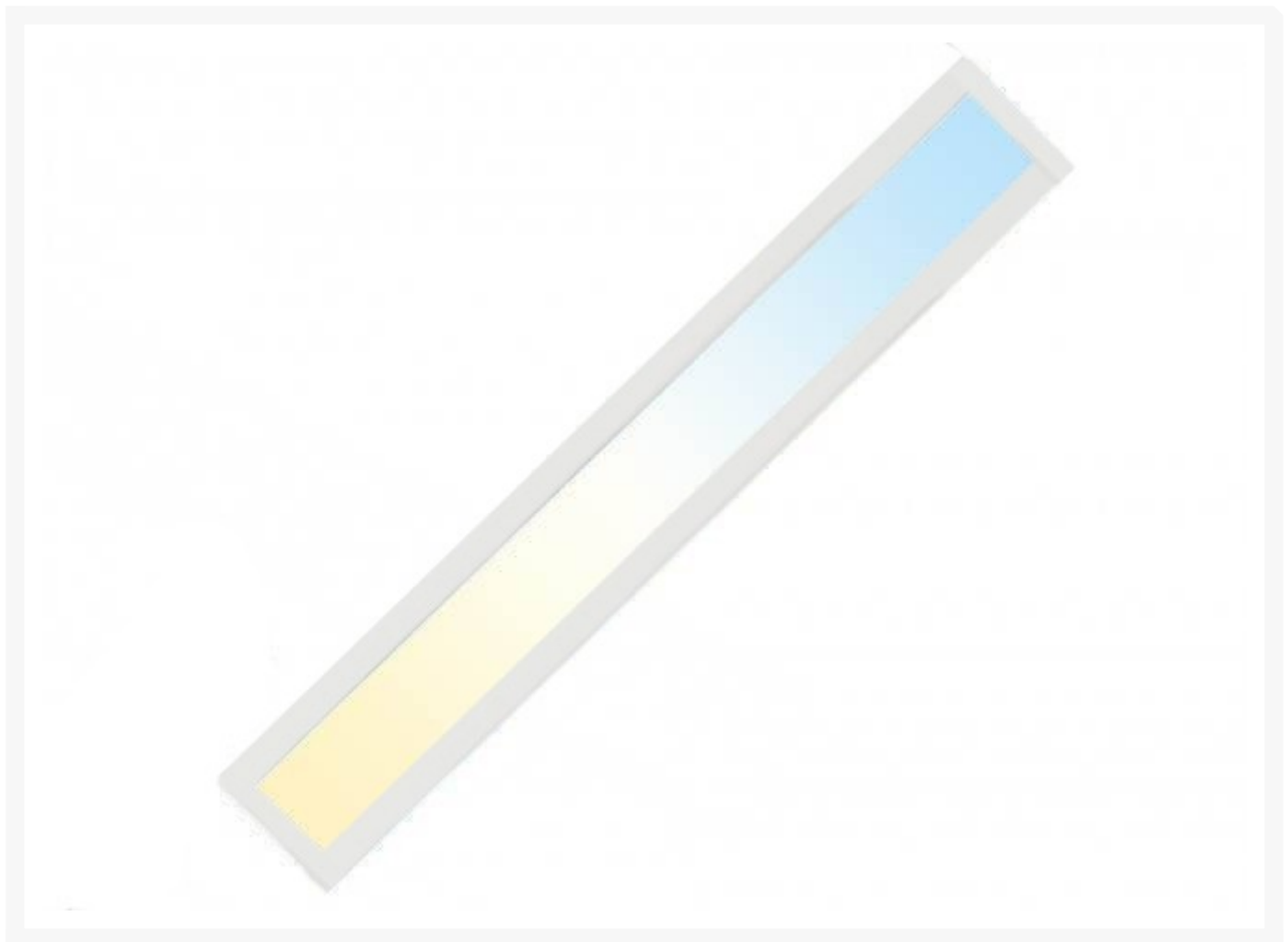
E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten

LED Typ	SDM2835
LED Marke	Epistar
Zolltarifnummer	9405409000
Energieverbrauch	40
Vergleichswert (Glühbirne)	520W

CCT LED Panel 120x15cm 24V 40W

Artikelbilder



Zusatzinformation

Artikelnummer (SKU):	2727
EAN	4260601134207
Herstellergarantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A++
Schutzart (IP)	IP20
Lichtfarbe	CCT
Farbtemperatur	3000-6500
Farbwiedergabe Ra	>80Ra
Farbkonsistenz	<4SDCM
Nennlichtstrom	3700
Bemessungslichtstrom	3600
Betriebsspannung (V)	24VDC
Abstrahlwinkel (°)	120°
Dimmbar	Ja
Nennlebensdauer (h)	35000
Schaltzyklen	100000
Lagertemperatur	-20° bis +50°
Betriebstemperatur	-20 bis +50°
Material	Aluminium/Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Zünd- / Anlaufzeit	0.5
Länge (mm)	150
Breite (mm)	1200
Höhe (mm)	11
Schutzklasse (I, II, III)	I, II, III

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

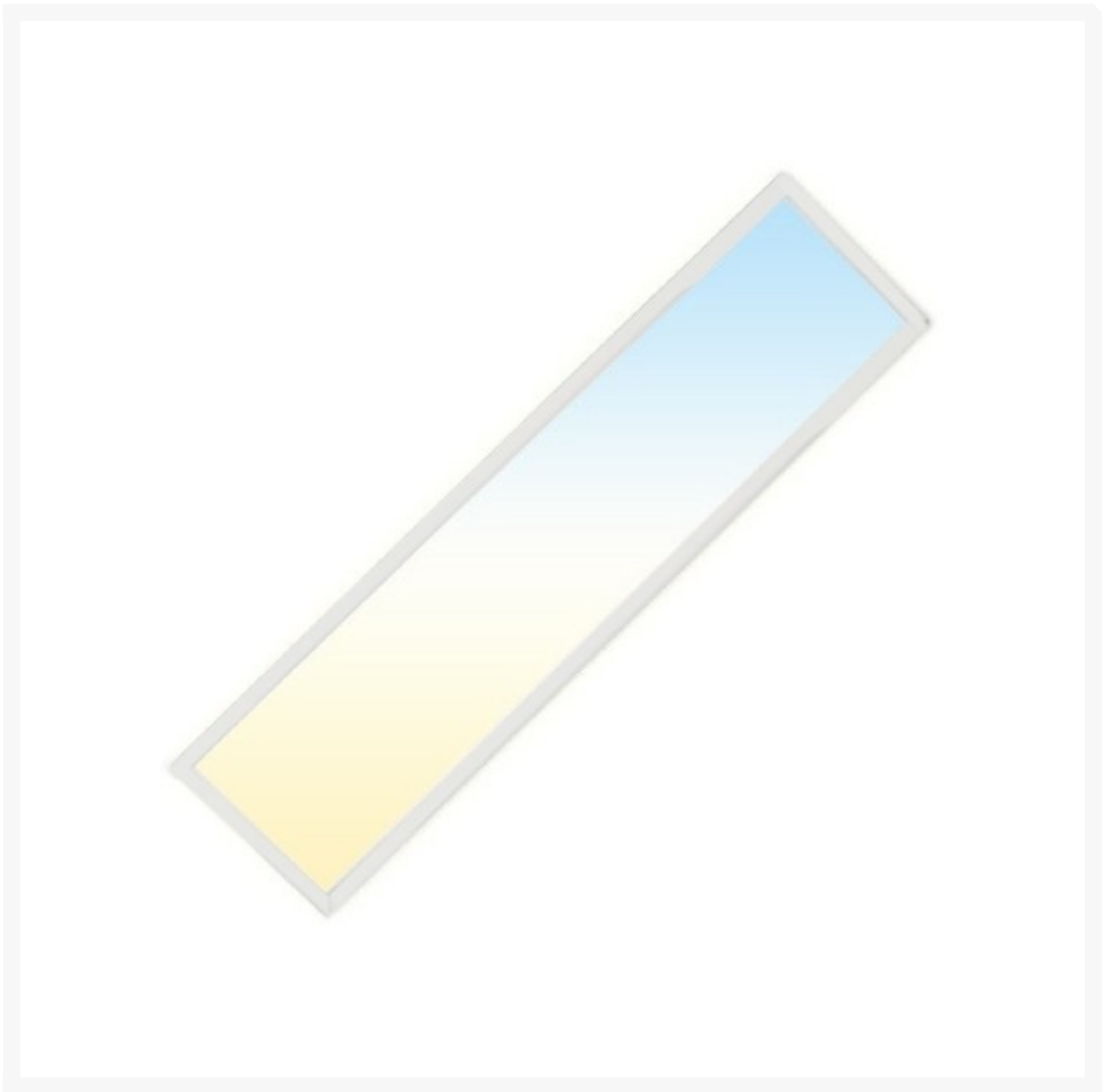
E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten

Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
LED Typ	SDM2835
LED Marke	Epistar
Zolltarifnummer	9405409000
Energieverbrauch	40
Vergleichswert (Glühbirne)	520W

CCT LED Panel 120x30cm 24V 40W

Artikelbilder



Zusatzinformation

Artikelnummer (SKU):	2725
EAN	4260601134184
Herstellergarantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A++
Schutzart (IP)	IP20
Lichtfarbe	CCT
Farbtemperatur	3000-6500
Farbwiedergabe Ra	>80Ra
Farbkonsistenz	<4SDCM
Nennlichtstrom	3700
Bemessungslichtstrom	3600
Betriebsspannung (V)	24VDC
Abstrahlwinkel (°)	120°
Dimmbar	Ja
Nennlebensdauer (h)	35000
Schaltzyklen	100000
Lagertemperatur	-20° bis +50°
Betriebstemperatur	-20 bis +50°
Material	Aluminium/Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Länge (mm)	295
Breite (mm)	1195
Höhe (mm)	11
Schutzklasse (I, II, III)	I, II, III
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten

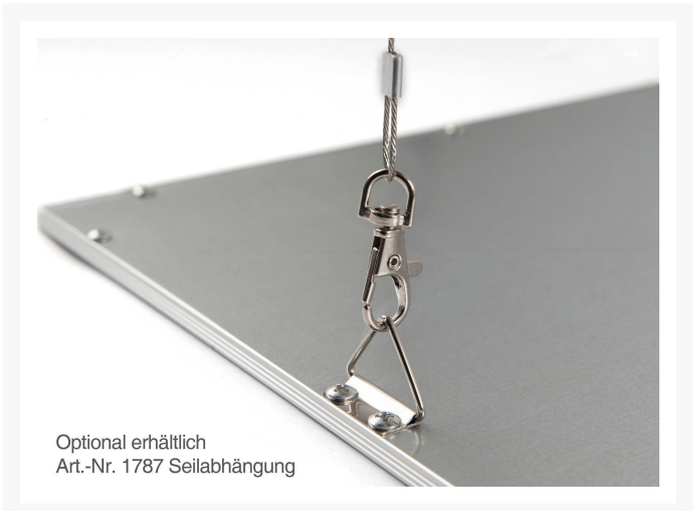
LED Typ	SDM2835
LED Marke	Epistar
Zolltarifnummer	9405409000
Energieverbrauch	40
Vergleichswert (Glühbirne)	520W



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1838 Montageclips



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1839 Z-Halter



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1787 Seilabhängung



Vormontierte Ösen zum abhängen

Beschreibung

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten

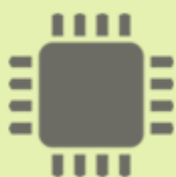
CCT LED Panel

Alle üblichen Montage-Möglichkeiten von Panels haben Sie auch für diese CCT Variante: Sie können es als Einbau-, Aufputz- oder Pendel-Leuchte verwenden. Das Montagezubehör kann bei uns bestellt werden.

Das CCT Panel bringt Sie jedoch außerdem noch in den Genuss seiner multifunktionalen Eigenschaften:

Das Panel ist über eine Funkfernbedienung (Nicht im Lieferumfang enthalten!) stufenlos dimmbar, zusätzlich können Sie aber auch noch individuelle Einstellungen der Lichtfarbe wählen und somit stufenlos zwischen warmweiß, neutralweiß und kaltweiß wechseln.

In unserem CCT Panel sind hochwertige und äußerst langlebige LEDs mit Hilfe modernster LED-Technik verbaut, so dass Sie sich nicht nur über eine geniale und komfortable Beleuchtung freuen können, sondern auch über die erhebliche Einsparung von Energie und Kosten.



Memory-Funktion

Diese Funktion sorgt dafür, dass Ihre letzten Licht-Einstellungen vor dem Ausschalten gespeichert bleiben, auch wenn Sie Ihr LED Panel nicht über die Fernbedienung, sondern über einen normalen Lichtschalter ausschalten. Beim Wieder-Einschalten stehen dann diese Einstellungen genauso zur Verfügung, bis Sie sie wieder ändern.

Ein entsprechendes Netzteil/Trafo/Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten.

