

# TERRA 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Leistung [W]:</b>	20.00 - 72.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1900 - 8100
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech pulverbeschichtet
<b>Montage:</b>	Anbau; Anbau (magnet ver.); Einbau; Hänge- /abgehängt
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	595/595/32; 595/595/36; 595/595/38; 595/300/36; 595/300/32;
<b>Garantie [Jahren]:</b>	5

## CHARAKTERISTIK

Die Leuchte ist mit den energiesparenden LED-Modulen ausgestattet, die sich durch einen hohen Lichtstrom auszeichnen. Das niedrige Seitenprofil sorgt für einen ästhetischen, zeitlosen Look. Solide, kompakte Bauweise. Aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Der patentierte hocheffiziente HE-Reflektor garantiert einen hohen Wirkungsgrad und reduziert gleichzeitig den Blendeffekt. Verfügbare Montagevarianten: Aufputzmontage, Aufputzmontage auf Neodym-Magneten (Magnetver. / N-MAG), Unterputzmontage in Modul- oder KG-Decken (mittels Adapter) oder Aufhängung. In der Aufputzversion wurden Lösungen verwendet, die die Geschwindigkeit und Sicherheit der Installation beeinflussen. Zudem verkürzen die Varianten mit Neodym-Magneten die Montagezeit der Aufputzvarianten auf ein absolutes Minimum.

UGR <19  
Das Unified Glare Rating ist ein Indikator für Blendung. Je niedriger der UGR-Indikator, desto weniger Blendung. Im Falle von Leuchten, die für Büroräume bestimmt sind, übersetzen sich die UGR<19-Werte u. a. in für mehr Komfort, weniger Fehler und Ermüdung. Der UGR-Wert hängt auch von vielen Faktoren ab, die den Raum und den Standort des Beobachters charakterisieren. Um den Grad der Blendung für bestimmte Bedingungen genau zu bestimmen, werden unter anderem spezielle Computerprogramme.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die vielseitige Leuchte ist für den Inneneinsatz in allgemeinen Büro- oder Nutzräumen vorgesehen. Dank den hohen Leuchtparametern, wird sie als Hauptlichtquelle verwendet und fördert Arbeiten, die eine Konzentration der Sehkraft erfordern. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch beim Ersatz von herkömmlichen Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen eingesetzt. Die Konstruktion ist für die Aufputzmontage in festen Decken und für die Unterputzmontage in modularen Decken ausgelegt.

# TERRA 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### TERRA 2 LED Anbau

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
20	3000	1900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239120</a>
20	4000	1900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238741</a>
20	3000	2400	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239106</a>
20	3000	2400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239113</a>
20	4000	2600	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238727</a>
20	4000	2600	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238734</a>
20	4000	1900	schwarz HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 227073</a>
31	3000	2400	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239151</a>
31	4000	2550	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238772</a>
31	3000	3300	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239137</a>
31	3000	3300	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239144</a>
31	4000	3500	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238758</a>
31	4000	3500	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238765</a>
36	3000	2800	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239182</a>
36	4000	3000	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238802</a>
36	3000	3950	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239168</a>
36	3000	3950	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239175</a>
36	4000	4200	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238789</a>
36	4000	4200	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238796</a>
41	4000	4750	HE	weiß matt	2x1	595/300/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 237096</a>
41	4000	4750	HE	weiß glänzend	2x1	595/300/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 237102</a>
41	4000	3450	schwarz HE	weiß glänzend	2x1	595/300/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 227080</a>
41	3000	3200	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239212</a>
41	4000	3450	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238833</a>
41	3000	4450	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239199</a>
41	3000	4450	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239205</a>
41	4000	4750	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238819</a>
41	4000	4750	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238826</a>
48	3000	3700	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239243</a>
48	4000	3900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238864</a>
48	3000	5050	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239229</a>
48	3000	5050	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239236</a>
48	4000	5400	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238840</a>
48	4000	5400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 238857</a>

# TERRA 2 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
62	3000	4800	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239762</a>
62	4000	5100	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239526</a>
62	3000	6600	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239748</a>
62	3000	6600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239755</a>
62	4000	7050	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239502</a>
62	4000	7050	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239519</a>
72	3000	5500	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239793</a>
72	4000	5900	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239557</a>
72	3000	7600	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239779</a>
72	3000	7600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239786</a>
72	4000	8100	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239533</a>
72	4000	8100	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau	<a href="#">&gt;&gt; 239540</a>

## TERRA 2 LED Anbau (magnet ver.)

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
20	3000	1900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991011</a>
20	4000	1900	schwarz HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990960</a>
20	4000	1900	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990809</a>
20	3000	2400	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990915</a>
20	3000	2400	schwarz HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991028</a>
20	4000	2600	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990861</a>
20	4000	2600	schwarz HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991035</a>
31	3000	2400	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990977</a>
31	4000	2550	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990755</a>
31	3000	3300	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990922</a>
31	3000	3300	schwarz HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990991</a>
31	4000	3500	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990854</a>
31	4000	3500	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990878</a>
36	3000	2800	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990984</a>
36	4000	3000	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991042</a>
36	3000	3950	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990823</a>
36	3000	3950	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990939</a>
36	4000	4200	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990779</a>
36	4000	4200	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990885</a>
41	3000	3200	HE	weiss	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990816</a>
41	4000	3450	HE	weiss	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990762</a>
41	3000	4450	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990830</a>
41	3000	4450	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990946</a>
41	4000	4750	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990786</a>

# TERRA 2 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
41	4000	4750	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990892</a>
48	3000	3700	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991059</a>
48	4000	3900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991004</a>
48	3000	5050	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990847</a>
48	3000	5050	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990953</a>
48	4000	5400	HE	weiß matt	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990793</a>
48	4000	5400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 990908</a>
62	3000	4800	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991257</a>
62	4000	5100	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991226</a>
62	3000	6600	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991097</a>
62	3000	6600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991172</a>
62	4000	7050	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991066</a>
62	4000	7050	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991141</a>
72	3000	5500	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991264</a>
72	4000	5900	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991233</a>
72	3000	7600	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991103</a>
72	3000	7600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991189</a>
72	4000	8100	HE	weiß matt	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991073</a>
72	4000	8100	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/36	Anbau (magnet ver.)	<a href="#">&gt;&gt; 991158</a>

## TERRA 2 LED Einbau

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
20	3000	2400	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239250</a>
20	3000	2400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239267</a>
20	4000	2600	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238871</a>
20	4000	2600	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238888</a>
31	4000	3500	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238895</a>
31	4000	3500	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238901</a>
31	4000	2550	schwarz HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 227097</a>
36	4000	4200	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 226304</a>
36	4000	4200	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 226311</a>
36	3000	3950	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239298</a>
36	3000	3950	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239304</a>
36	4000	3000	schwarz HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 227103</a>
41	4000	3450	schwarz HE	weiß matt	2x1	595/300/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 237218</a>
41	3000	4450	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239311</a>
41	3000	4450	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239328</a>
41	4000	4750	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238918</a>
41	4000	4750	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238925</a>

# TERRA 2 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
48	3000	5050	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239335</a>
48	3000	5050	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239342</a>
48	4000	5400	HE	weiß matt	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238932</a>
48	4000	5400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 238949</a>
62	3000	6600	HE	weiß matt	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239830</a>
62	3000	6600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239847</a>
62	4000	7050	HE	weiß matt	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239595</a>
62	4000	7050	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239601</a>
72	3000	7600	HE	weiß matt	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239854</a>
72	3000	7600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239861</a>
72	4000	8100	HE	weiß matt	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239618</a>
72	4000	8100	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/32	Einbau	<a href="#">&gt;&gt; 239625</a>

## TERRA 2 LED Hänge-/abgehängt

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
20	3000	1900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239373</a>
20	4000	1900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 238970</a>
20	3000	2400	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239359</a>
20	3000	2400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239366</a>
20	4000	2600	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 238956</a>
20	4000	2600	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 238963</a>
31	3000	2400	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239403</a>
31	4000	2550	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239007</a>
31	3000	3300	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239380</a>
31	3000	3300	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239397</a>
31	4000	3500	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 238987</a>
31	4000	3500	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 238994</a>
36	3000	2800	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239434</a>
36	4000	3000	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239038</a>
36	3000	3950	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239410</a>
36	3000	3950	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239427</a>
36	4000	4200	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239014</a>
36	4000	4200	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239021</a>
41	3000	3200	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239465</a>
41	4000	3450	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239069</a>
41	3000	4450	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239441</a>
41	3000	4450	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239458</a>
41	4000	4750	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239045</a>
41	4000	4750	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239052</a>

# TERRA 2 LED

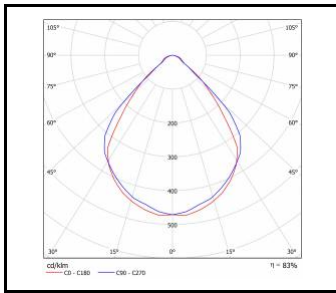
## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Optik	Farbe Gehäuse	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Montage	Index
48	3000	3700	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239496</a>
48	4000	3900	schwarz HE	schwarz matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239090</a>
48	3000	5050	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239472</a>
48	3000	5050	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239489</a>
48	4000	5400	HE	weiß matt	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239076</a>
48	4000	5400	HE	weiß glänzend	2x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239083</a>
62	3000	4800	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239915</a>
62	4000	5100	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239670</a>
62	3000	6600	HE	weiß matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239892</a>
62	3000	6600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239908</a>
62	4000	7050	HE	weiß matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239656</a>
62	4000	7050	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239663</a>
72	3000	5500	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239946</a>
72	4000	5900	schwarz HE	schwarz matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239700</a>
72	3000	7600	HE	weiß matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239922</a>
72	3000	7600	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239939</a>
72	4000	8100	HE	weiß matt	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239687</a>
72	4000	8100	HE	weiß glänzend	4x1	595/595/38	Hänge-/abgehängt	<a href="#">&gt;&gt; 239694</a>

# TERRA 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



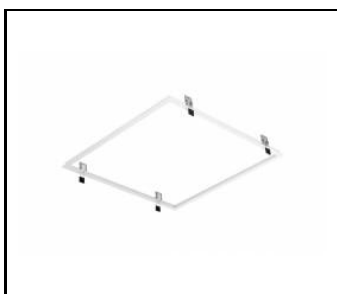
TERRA 2 LED

# TERRA 2 LED

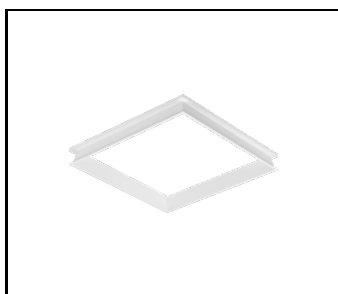
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
<a href="#">999543</a>	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)
<a href="#">998966</a>	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
<a href="#">374845</a>	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS



Rahmenadapter Gipskartondecke  
630x630 weiß (Stahlversion) (999543)



Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016  
600x600 SM  
"Brunneneffekt" (998966)

Erstellungsdatum der Karte: 03 Januar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

 Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)

 Zertifikat CE - Nr: 248/2023; 249/2023; 94/2020