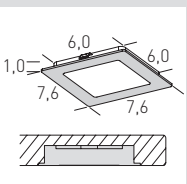
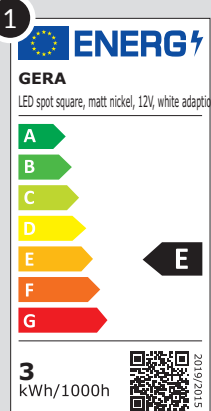


**LED Spot quadratisch fix**



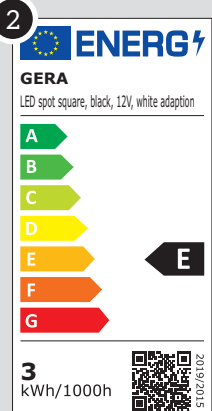
- LEU LQF 1 O
- LEU LQF 2 O
- LEU LQF 3 O
- LEU LQF 4 O
- LEU LQF 1 U
- LEU LQF 2 U
- LEU LQF 3 U
- LEU LQF 4 U
- LEU LQF 1 K
- LEU LQF 2 K
- LEU LQF 3 K

**1**



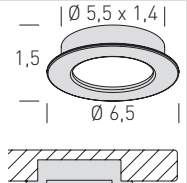
Variante TEAM 7: EF...Edelstahl-Finish

**2**



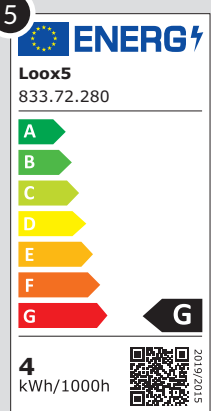
Variante TEAM 7: SWM...Schwarz matt

**LED Spot rund fix**



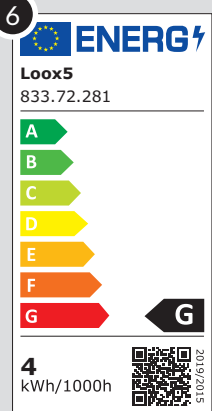
- LEU LRF 1 O
- LEU LRF 2 O
- LEU LRF 3 O
- LEU LRF 4 O
- LEU LRF 1 U
- LEU LRF 2 U
- LEU LRF 3 U
- LEU LRF 4 U
- LEU LRF 1 K
- LEU LRF 2 K
- LEU LRF 3 K

**5**



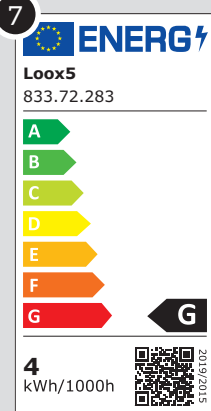
Variante TEAM 7: EF...Edelstahl-Finish  
WW...Warmweiß

**6**



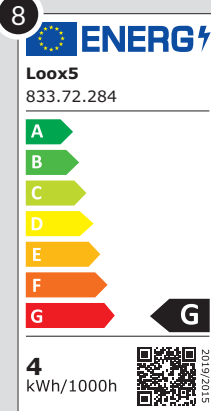
Variante TEAM 7: SWM...Schwarz matt  
WW...Warmweiß

**7**




Variante TEAM 7: EF...Edelstahl-Finish  
KW...Kaltweiß

**8**



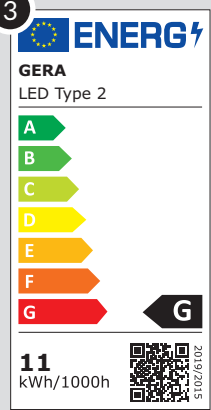
Variante TEAM 7: SWM...Schwarz matt  
KW...Kaltweiß

**LED Profleinbauleuchte**



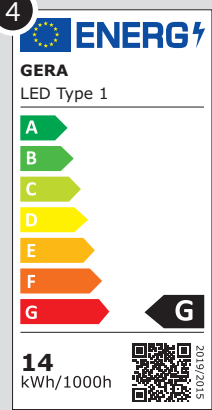
- LEU PEL 4 O
- LEU PEL 6 O
- LEU PEL 9 O
- LEU PEL 4 U
- LEU PEL 6 U
- LEU PEL 9 U

**3**



Variante TEAM 7: WW...Warmweiß

**4**



Variante TEAM 7: KW...Kaltweiß

Alle Informationen zur Energieeffizienz unserer verwendeten Leuchtmittel, sowie die zugehörigen Etiketten zum Download finden Sie auch auf unserer Homepage.



LED Band	LEU BEG K LEU BGG K	<p><b>9</b></p> <p><b>Loox5</b> 833.74.359</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>F</b></p> <p>240 kWh/1000h</p>	<p><b>10</b></p> <p><b>Loox5</b> 833.74.356</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>F</b></p> <p>24 kWh/1000h</p>	<p><b>11</b></p> <p><b>Loox5</b> 833.74.341</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>F</b></p> <p>240 kWh/1000h</p>	<p><b>12</b></p> <p><b>Loox5</b> 833.74.338</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>F</b></p> <p>24 kWh/1000h</p>
Variante TEAM 7:		WW...Warmweiß	KW...Kaltweiß	WW...Warmweiß	KW...Kaltweiß

Offenes Regal mit LED-Profil	UOFPR_ HOFPR_	<p><b>13</b></p> <p><b>DOMUS LINE</b> SE H4 WW</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>G</b></p> <p>6 kWh/1000h</p>

Lichtbrücke	LB 10	<p><b>16</b></p> <p><b>GERA</b> LED Type 11</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>E</b></p> <p>17 kWh/1000h</p>

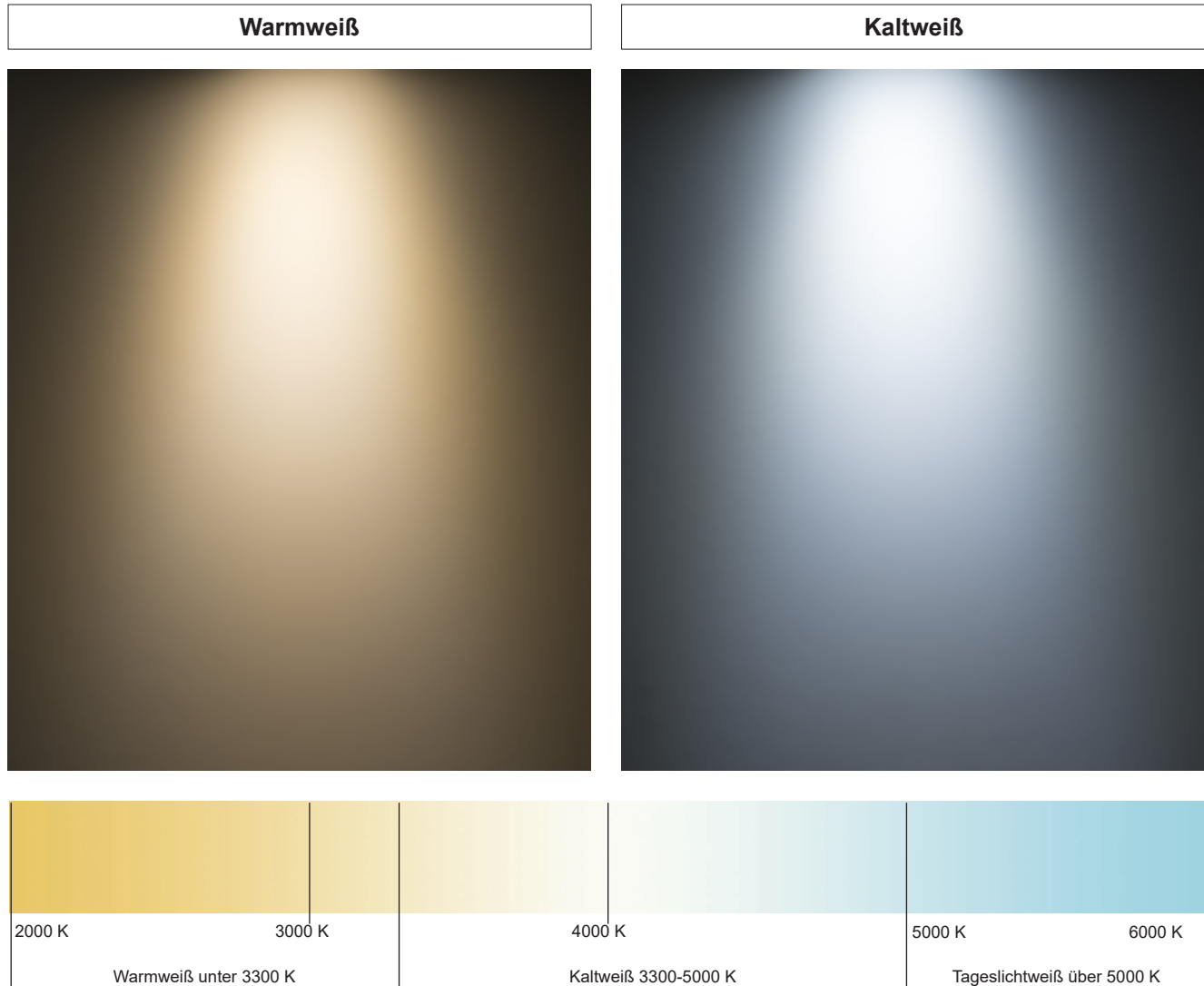
Pendelleuchte	PL 60 K PL 90 K PL 12 K	<p><b>17</b></p> <p><b>GERA</b> LED Type 1</p> <p>A B C D E F G</p> <p><b>G</b></p> <p>14 kWh/1000h</p>

Alle Informationen zur Energieeffizienz unserer verwendeten Leuchtmittel, sowie die zugehörigen Etiketten zum Download finden Sie auch auf unserer Homepage.



## Lichtfarbe (Farbtemperatur)

TEAM 7 definiert seine Lichtfarben mit Warmweiß. Somit wird Licht mit einem Kelvinfaktor unter 3300° als Warmweiß bezeichnet.



## Lichtfarbe (Farbtemperatur)

Die Farbtemperatur beschreibt eine Lichtsituation mit einem einzigen Zahlenwert der in Kelvin (K) angegeben wird.

### Beispiele für Farbtemperatur:

1500 K Kerze  
 2800 K Glühbirne 100W  
 3200 K Halogenlampe  
 3500 K Spätabendsonne  
 4000 K Leuchtstoffröhre (Kaltweiß)  
 5000 K Morgen- und Abendsonne  
 5500 K Vormittags- und Nachmittagssonne  
 6000 K Mittagssonne

Mittels der Farbtemperatur können gezielte Lichtstimmungen erzeugt werden.

LED Spot rund verstellbar Warmweiß 3200 K  
 LED Spot rund verstellbar Kaltweiß 4000 K  
 LED Spot rund fix Warmweiß 3000 K  
 LED Spot rund fix Kaltweiß 4000 K  
 LED Spot quadratisch fix Warmweiß 3200 K  
 LED Spot quadratisch fix Kaltweiß 5000 K  
 Profileinbauleuchte Warmweiß 3200 K  
 Profileinbauleuchte Kaltweiß 4000 K  
 Pendelleuchte 4000K

## Energieeffizienz

Alle Informationen zur Energieeffizienz unserer verwendeten Leuchtmittel, sowie die zugehörigen Etiketten finden Sie auf unserer Homepage.



[qr.team7-home.com/energieeffizienz](http://qr.team7-home.com/energieeffizienz)