

**Sortenbezeichnung**

Züchter/Züchtervertrieb:

**Sortentyp:****Eigenschaften:**

Blühbeginn:

3 \*

Reifezeit:

5 \*

Pflanzenlänge:

5 \*

Neigung zur Auswinterung:

4 \*

Neigung zum Lager:

3 \*

Anfälligkeit für Phoma:

4 \*

Anfälligkeit für Sclerotina:

5 \*

Tausendkornmasse:

4 \*

Kornertrag:

8 \*

Ölertrag:

8 \*

Ölgehalt:

8 \*

Glucosinolatgehalt:

3 \*

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

**Standorteignung:**

Für alle Standorte geeignet.

**Gebindegröße:**Einheiten zu je  
1,5 Mio. keimfähigen Körnern**Aussaat:**

Frühsaat: (vor 15.08.)

Normalsaat: (15.08.-30.08.)

Spätsaat: (ab 01.09.)

geeignete Aussaatmenge (keimf.K./m<sup>2</sup>)

- |                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 40 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 45 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 50 |

40 Pflanzen/m<sup>2</sup> hoch     mittel     niedrig**Anzustrebende Bestandesdichte:**

Wachstumsreglerbedarf:

Dazzler hat eine sehr gute Eignung für  
Mulchsaaten und späte Aussaattermine.**Zusätzliche Bemerkungen des  
Züchters:****\*Züchterinstufung****Dazzler**

BASF SE

Hybridsorte

Dazzler hat eine Fülle von ertragsabsichernden Eigenschaften. Neben TuYV Resistenz hat die Sorte Rlm7 Phomaresistenz und eine gute Schotenplatzfestigkeit. Dazzler blüht etwas früher, hat eine normale Pflanzenlänge und reift nicht zu spät ab.