

**Sortenbezeichnung**

Züchter/Züchtervertrieb:

Sortentyp:

Eigenschaften:

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Blühbeginn:

Reifezeit:

Pfl anzenlänge:

Neigung zur Auswinterung:

Neigung zum Lager:

Anfälligkeit für Phoma:

Anfälligkeit für Sclerotinia:

Tausendkornmasse:

Kornertrag:

Ölertrag:

Ölgehalt:

Glucosinolatgehalt:

Standorteignung:

Gebindegröße:

Aussaat:

Frühsaat: (vor 15.08.)

Normalsaat: (15.08.-30.08.)

Spätsaat: (ab 01.09.)

Anzustrebende Bestandesdichte:

Wachstumsreglerbedarf:

Zusätzliche Bemerkungen des
Züchters:***Züchtereinstufung****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 Pfl anzenlänge und reift nicht zu spät ab.

3 *

5 *

5 *

4 *

3 *

4 *

5 *

4 *

8 *

8 *

8 *

3 *

Für alle Standorte geeignet.

Einheiten zu je
1,5 Mio. keimfähigen Körnerngeeignete Aussaatmenge (keimf.K./m²)

40



45



50

40 Pflanzen/m²

hoch



mittel



niedrig

Dazzler hat eine sehr gute Eignung für
Mulchsaaten und späte Aussaattermine.