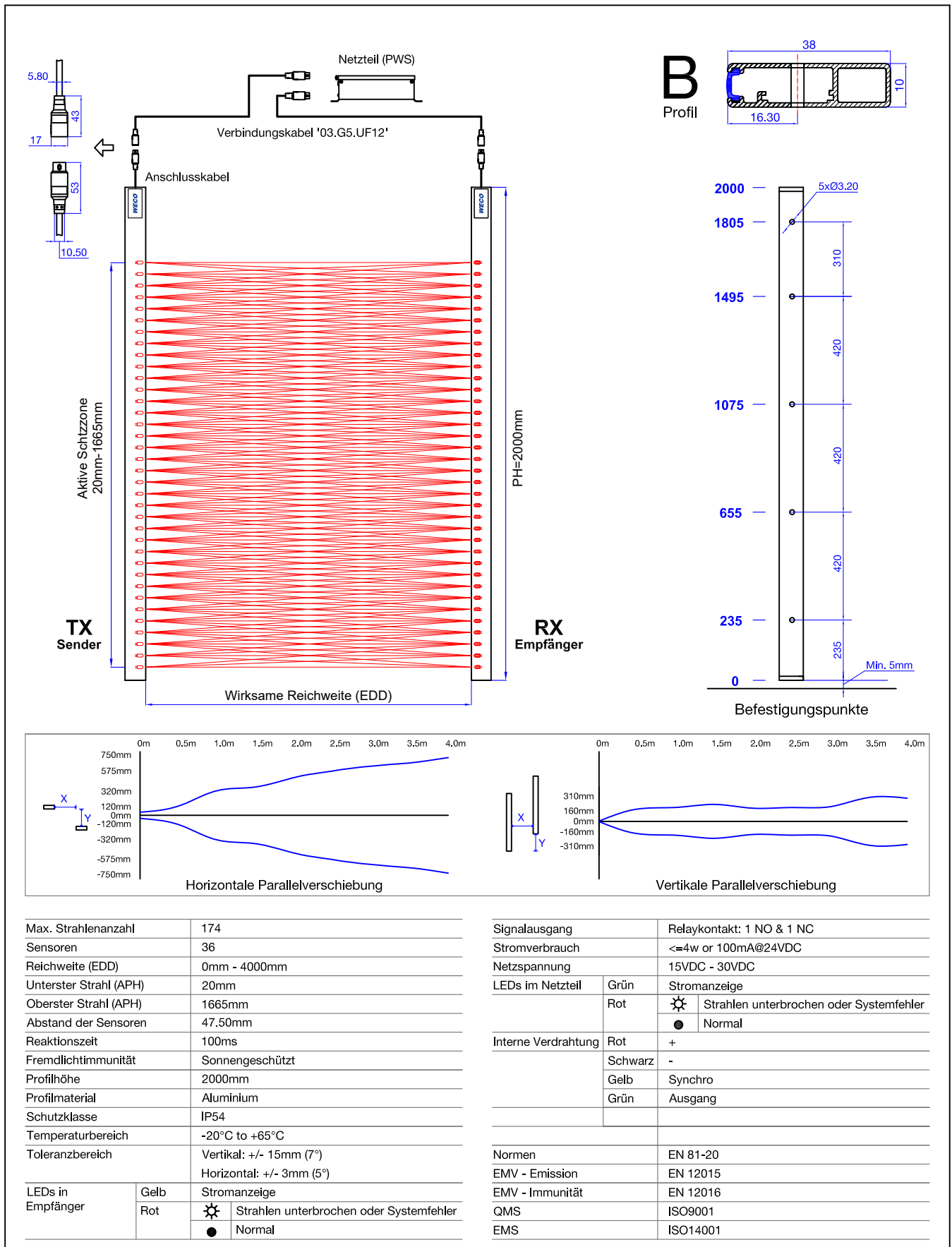


DATENBLATT

LICHTVORHANG 03.G5.B174



Max. Strahlenanzahl	174
Sensoren	36
Reichweite (EDD)	0mm - 4000mm
Untester Strahl (APH)	20mm
Oberster Strahl (APH)	1665mm
Abstand der Sensoren	47.50mm
Reaktionszeit	100ms
Fremdlichtimmunität	Sonnengeschützt
Profilhöhe	2000mm
Profilmaterial	Aluminium
Schutzklasse	IP54
Temperaturbereich	-20°C to +65°C
Toleranzbereich	Vertikal: +/- 15mm (7°) Horizontal: +/- 3mm (5°)
LEDs in Empfänger	Gelb Stromanzeige Rot ⚡ Strahlen unterbrochen oder Systemfehler ● Normal

Signalausgang	Relaykontakt: 1 NO & 1 NC
Stromverbrauch	<=4w or 100mA@24VDC
Netzspannung	15VDC - 30VDC
LEDs im Netzteil	Grün Stromanzeige Rot ⚡ Strahlen unterbrochen oder Systemfehler ● Normal
Interne Verdrahtung	Rot + Schwarz - Gelb Synchro Grün Ausgang
Normen	EN 81-20
EMV - Emission	EN 12015
EMV - Immunität	EN 12016
QMS	ISO9001
EMS	ISO14001

Doc. Nr.	03.G5.B174	Date	11.NOV.2021
Control	E317212F-DJ		