

# Klimageregeltes Gehäuse

Das klimageregelte Gehäuse von BARCO bietet optimale Betriebsbedingungen für Ihr D320.



Mit seinem peltierbasierten Luftkühler und einem Betriebsbereich von -20°C bis +45°C hält das klimageregelte Gehäuse die Innentemperatur zwischen 10°C und 35°, ungeachtet der Umgebungsbedingungen. Mit seiner kompakten Bauweise und der Schutzart IP45 bietet das klimageregelte Gehäuse die optimale Betriebstemperatur.

**BARCO**

Visibly yours

# Technische Daten

<b>Gehäuse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schutzart: IP45</li><li>• Abmessungen: 908 x 670 x 92 mm (B x T x H)</li><li>• Gewicht: 25,4 kg</li><li>• Kabelein-/ausgänge: 34 (maximaler Kabeldurchmesser 9 mm)</li><li>• Verfügbarer Nutzraum im Inneren: 1U</li></ul>
<b>Elektrisch</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stromverbrauch: Max. 285 W</li><li>• Netzspannung: 88 - 264 VAC, automatische Anpassung</li><li>• Stecker: IEC, 3-polig</li></ul>
<b>Kühlungs-/Heizungskapazität</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Typ: Peltierbasierte Luftkühlung/Heizvorrichtung (Trennung zwischen internem und externem Schaltkreis)</li><li>• Kühlleistung: 115 W im Dauerbetrieb</li><li>• Betriebsbereich: Außentemperatur -20 bis +45°C</li><li>• Innentemperatur: T int 10 bis 35°C</li><li>• Luftdurchsatz, innen: 24 m³/h</li></ul>
<b>Konformität</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• UL und CE</li></ul>