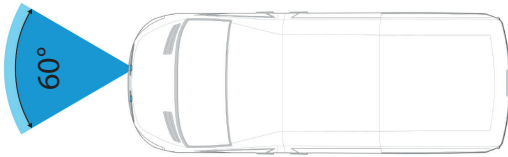


Glossar

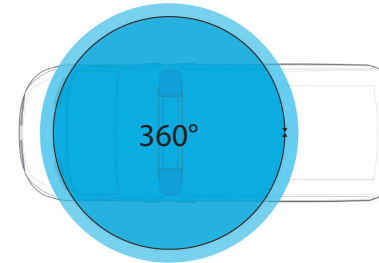
Was ist eine T-Lösung bzw. HT-Lösung?

T-Lösungen bzw. HT-Lösungen sind Kennleuchten (drehende oder feststehende Blinkleuchten) für Blinklicht, die intermittierend Licht um ihre vertikale Achse ausstrahlen (Kategorie T und HT).

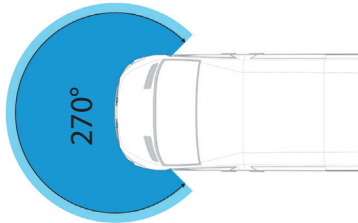
Abstrahlwinkel für gerichtete Kennleuchten nach Kategorie X



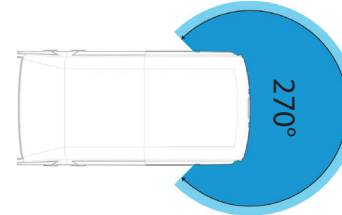
Kennleuchten nach Kategorie T strahlen 360° um ihre vertikale Achse intermittierend Licht aus.



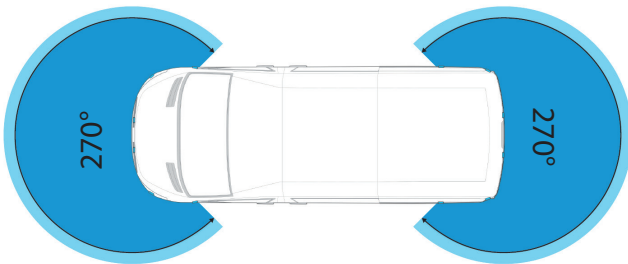
Kennleuchten nach Kategorie HT strahlen 270° (von 135° links bis 135° rechts) um ihre vertikale Achse intermittierend Licht aus.



von der Vorderseite des Fahrzeuges aus gesehen



von der Rückseite des Fahrzeuges aus gesehen



Mit den HT-Lösungen von Hänsch haben Sie die Möglichkeit, die gesetzlich geforderte geometrische Sichtbarkeit herzustellen, wenn der Verbau von herkömmlichen Kennleuchten aufgrund der konstruktiven Gegebenheiten nicht möglich ist.

Die auch als halbe Kennleuchte bzw. halbdurchgehender Balken bezeichnete HT-Lösung lässt sich sowohl vorne als auch hinten am Fahrzeug montieren oder in den Fahrzeugaufbau integrieren.

Durch die verschiedenen Lösungen von Hänsch, bestehend aus 2 bis 6 Baugruppen, ergibt sich für Sie größtmögliche Flexibilität im Fahrzeugaufbau. Mit den HT-Lösungen Sputnik mini und Sputnik SL resultiert beim Verbau an der Fahrzeugfront eine frühestmögliche Warnwirkung wie z.B. im Kreuzungsbereich oder bei Hofausfahrten.