

# Ausleuchtcharakteristik je Scheinwerfer allein und mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



ICE 1236



ICE 1236 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



ICE 2472  
(entspricht 2x ICE 1236)



ICE 2472  
(entspricht 2x ICE 1236) mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Durite 10x3



Durite 10x3 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



links  
2x Durite 10x3



2x Durite 10x3 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Lazer ST4  
Ausleuchtcharakteristik von RS4 und 2x T2-R ist dieser vergleichbar.



Lazer ST4 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Lazer ST4 und RS4 (entspricht 2x ST4 oder 2x RS4)



Lazer ST4 und RS4 (entspricht 2x ST4 oder 2x RS4) mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Einzelner Lazer T2-R Scheinwerfer



Einzelner Lazer T2-R Scheinwerfer mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Durite 6x10 SPOT



Durite 6x10 SPOT mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Durite 6x10 FLOOD



Durite 6x10 FLOOD mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



ExtremeLED 50/4900



ExtremeLED 50/4900 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



links  
1x ExtremeLED 50/4900 +  
2x Extreme LED 20/2200



1x ExtremeLED 50/4900 +  
2x ExtremeLED 20/2200 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



ExtremeLED 20/2200



ExtremeLED 20/2200 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



links  
2x ExtremeLED 20/2200



2x ExtremeLED 20/2200 mit Abblend-/Fernlicht des Fahrzeugs



Ausleuchtcharakteristik des Abblend- und Fernlichts des Testfahrzeugs



Ausleuchtcharakteristik nur des Abblendlichts des Testfahrzeugs