

Scharnberger+Has. LED-Reflektorlampe PAR20 65x95mm 33175

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2502164
EAN	4034451331754
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	33175
Hersteller-Typ	33175
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Lampe/Multi-LED

Technische Informationen

Ausstrahlungswinkel	
Nennspannung	220...240V
Spannungsart	
Lampenleistung	8W
Lichtstrom	430lm
Lichtstärke	1600cd
Farbwiedergabeindex CRI	
Lampenform	
Ausführung Glas/Abdeckung	
Socket	
Farbe	
Lichtfarbe Kategorie	
Lichtfarbe	
Farbtemperatur	2800K
Farbe steuerbar (RGB)	
Dimmbar	
Durchmesser	65mm
Länge	95mm
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	25000h



Scharnberger+Has.

LED-Reflektorlampe PAR20 65x95mm 33175 Nennspannung 220 ...

240V, Spannungsart AC, Lampenleistung 8W, Lichtstrom 430lm, Lichtstärke 1600cd, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Lampenform Reflektor, Ausführung Glas/Abdeckung nicht zutreffend, Socket E27, Farbe sonstige,

Lichtfarbe Kategorie warm, Lichtfarbe 828, Farbtemperatur 2800K,
Ausstrahlungswinkel 30°, Durchmesser 65mm, Länge 95mm,
Energieeffizienzklasse A, Mittlere Nennlebensdauer 25000h,

[Scharnberger+Has. LED-Reflektorlampe PAR20 65x95mm 33175 online kaufen](#)

