

## ALPHABET SPECTRA

AS-11320-12-40

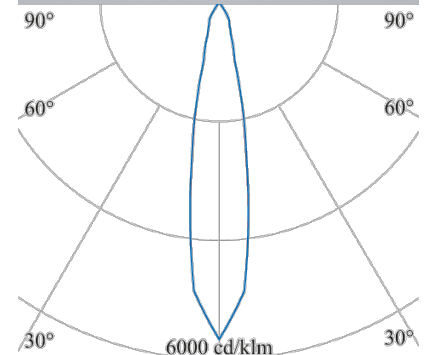
Das Downlight für akzentuiertes Licht in höchster Qualität bei anspruchsvollen Beleuchtungsaufgaben

**Bauform:** rund  
**Design-Variante:** Reflektor 20°  
**Montage Decke:** möglich  
**Montage Einbau:** möglich  
**Gehäuse Farbe:** weiß  
**Außendurchmesser [mm]:** 127  
**Deckenausschnitt [mm]:** 120  
**Einbauhöhe/tiefe [mm]:** 150  
**Gewicht netto [kg]:** 1,2

ALPHABET SPECTRA setzt serienmäßig auf hohe Farbwiedergabe in Tageslichtqualität. Der Qualitätsunterschied ist gerade im Rot-Bereich R9 deutlich. Zusätzlich bietet WILA mit 2 SDCM (Standard Deviation of Colour Matching) die derzeit größte Farbhomogenität.

TAILOR MADE - Lassen Sie uns Farbwiedergabe, Halbstreuwinkel, Gehäusefarbe, Reflektorfarbe, Lichtfarbe, individuell gestalten. Ballwurf- oder spritzwassersichere Leuchte sind ebenso möglich wie Abluftfunktionen oder ähnliches.

**Lichtart:** POINT  
**Licht Austritt:** direkt  
**Licht Strom [lm]:** 2730  
**Licht Lenkung:** Reflektor hochglanzsilber  
**Licht Symmetrie:** symmetrisch  
**Licht Ausstrahlwinkel:** 20°  
**Licht Begrenzung UGR:** 15  
**Licht Dichte (cd/m<sup>2</sup>):** <1000  
**Licht Ausbeute [lm/W]:** 80  
**Farb-Temperatur [K]:** 4000  
**Farb-Wiedergabe CRI:** >98  
**Steuerung:** DALI  
**Systemleistung [W]:** 34  
**Nennspannung:** 230V 0/50/60Hz  
**Lebensdauer:** 50.000h (L80/B10)  
**Geeignet f. Notlicht:** ja  
**Art der Verdrahtung:** geeignet für DV  
**Schutzart:** IP20  
**Schutzklasse:** II  
**Betriebsgerät inkl.:** Ja  
**Betriebsgerät:** CC  
**Stand:** 14.08.2022



AS-11320-12		
h [m]	Ø [m]	Em [lx]
1,0	0,33 / 0,35	10695
2,0	0,67 / 0,71	2674
3,0	1,00 / 1,06	1188
4,0	1,34 / 1,41	668
5,0	1,67 / 1,76	428

AS-11320-12-40

