

ALPHABET SPECTRA

AS-21261-12-40

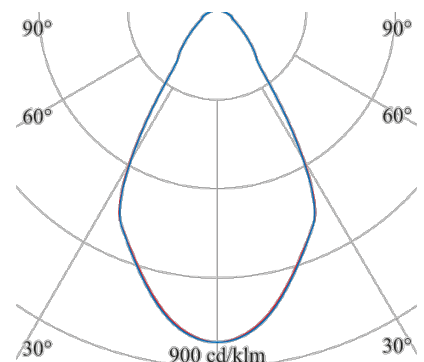
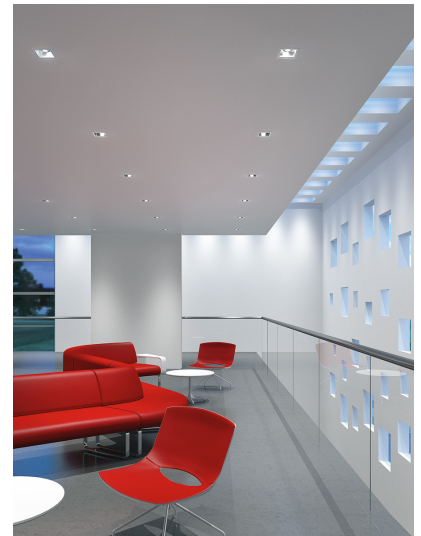
Das Downlight für akzentuiertes Licht in höchster Qualität bei anspruchsvollen Beleuchtungsaufgaben

Bauform: quadratisch
Design-Variante: Reflektor weiß 60°
Montage Decke: möglich
Montage Einbau: möglich
Gehäuse Farbe: weiß
Deckenausschnitt [mm]: 95x95
Breite [mm]: 102
Länge [mm]: 102
Einbauhöhe/tiefe [mm]: 105
Gewicht netto [kg]: 0,7

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.

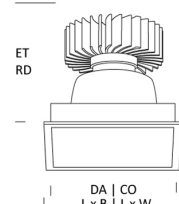
TAILOR MADE - Lassen Sie uns Farbwiedergabe, Halbstreuwinkel, Gehäusefarbe, Reflektorfarbe, Lichtfarbe, individuell gestalten. Ballwurf- oder spritzwassersichere Leuchte sind ebenso möglich wie Abluftfunktionen oder ähnliches.

Lichtart: POINT
Licht Austritt: direkt
Licht Strom [lm]: 1040
Licht Lenkung: Reflektor weiß
Licht Symmetrie: symmetrisch
Licht Ausstrahlwinkel: 60°
Licht Ausbeute [lm/W]: 74
Farb-Temperatur [K]: 4000
Farb-Wiedergabe CRI: >98
Steuerung: DALI
Systemleistung [W]: 14
Nennspannung: 230V 0/50/60Hz
Lebensdauer: 50.000h (L80/B10)
Geeignet f. Notlicht: ja
Schutzart: IP20
Schutzklasse: II
Betriebsgerät inkl.: Ja



AS-21261-12		
h [m]	Ø [m]	Em [lx]
1,0	1,17 / 1,20	527
2,0	2,35 / 2,40	132
3,0	3,52 / 3,61	59
4,0	4,69 / 4,81	33
5,0	5,87 / 6,01	21

AS-21261-12-40



Stand: 16.05.2022

SCHMITZ | WILA

Schmitz-Leuchten GmbH & Co. KG
 Niedereimerfeld 29 D-59823 Arnsberg
 T +49 2932 96 77 0 F +49 2932 96 77 77

SCHMITZ | WILA verbessert kontinuierlich seine Produkte in Bezug auf Leistung, Material und Qualität. Die aktuellen und garantierelevanten Produktinformationen können daher von den hier dargestellten Aussagen abweichen.

www.schmitz-wila.com