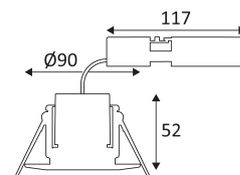


## H2 LITE CSP

- Fester runder Einbaustrahler 6-in-1.
- 2700K, 3000K oder 4000K nach Wahl über einen Schalter unter dem Abschlussring.
- Mehrfachleistung: 4,2 oder 6W wählbar durch einen Schalter unter dem Abschlussring.
- Befestigung mit Federn.
- Geeignet zur Abdeckung mit Roll- oder Einblasdämmung, einschließlich Treiber.
- Doppelte automatische Anschlußbox.
- Entferntbarer dimmbarer Konverter im Lieferumfang enthalten.
- Austauschbare Abschlussringe optional erhältlich.
- Montageringe zur Abdeckung von Bohrungsdurchmessern von 72 bis 95 mm (DLCVT110) oder von 70 bis 150 mm (DLCONVERT70) optional erhältlich.

Dieses Produkt enthält 1 Lichtquelle(n) mit D energieeffizient.

RE  
2020

CODE	FARBE	MATERIAL	AC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
DLT551500A	WEISS MATT	STAHL+VERBUNDSTOFF	AC 230V	4,2W 6W	2700-3000-4000K	675 Lm (4000K) 950 Lm (4000K)	500 Lm (4000K) 700 Lm (4000K)

ZUBEHÖR	FARBE	MATERIAL	BESCHREIBUNG	
RB359BLK	SCHWARZ MATT	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
RB359BS	STAHL GEBÜRSTET	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
RB359CR	CHROM	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
RB359MW	WEISS MATT	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
RB359PG	GOLD	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
RB359SIL	SILBER	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
RB359WH	WEISS GLÄNZEND	VERBUNDSTOFF	RUNDER ABSCHLUSSRING 90mm	
SQB360BLK	SCHWARZ MATT	VERBUNDSTOFF	QUADRATISCHER ABSCHLUSSRING 90x90mm	
SQB360MW	WEISS MATT	VERBUNDSTOFF	QUADRATISCHER ABSCHLUSSRING 90x90mm	
DLCVT110BLK	SCHWARZ MATT	STAHL	MONTAGERING 110mm	
DLCVT110BS	STAHL GEBÜRSTET	STAHL	MONTAGERING 110mm	
DLCVT110MW	WEISS MATT	STAHL	MONTAGERING 110mm	

ZUBEHÖR	FARBE	MATERIAL	BESCHREIBUNG
DLCVT110WH	WEISS GLÄNZEND	STAHL	MONTAGERING 110mm
DLCONVERT70BS	STAHL GEBÜRSTET	STAHL	MONTAGERING 170mm
DLCONVERT70CR	CHROM	STAHL	MONTAGERING 170mm
DLCONVERT70MW	WEISS MATT	STAHL	MONTAGERING 170mm
DLCONVERT70WH	WEISS GLÄNZEND	STAHL	MONTAGERING 170mm



Nur für Deckeneinbaumontage.



Nur für den Innengebrauch.



Staubdicht. Schutz gegen Wasserstrahlen.



Produkt von welchen die zugänglichen Teile getrennt sind von den aktiven Teilen, durch eine doppelte oder eine verstärkte Isolierung.



Durchmesser der Bohrung für die Leuchte. (68mm bis 72mm)



Strahlwinkel 55°.



CE Genehmigung.



Farbwiedergabeindex >80.



Wahl der Farbtemperatur.



LED-Spezifikationen.



Entspricht den geltenden thermischen Vorschriften (Frankreich).



Getestet bei 650°.



Das Produkt kann nach der Installation abgedeckt werden durch eine Isolation (Ausser geblasene Isolierung).



Das Produkt kann nach der Installation durch eine Isolation (auf Rolle oder geblasen) abgedeckt werden.



Stromversorgung einbegriffen.



Das Produkt ist dimmbar.



7 Jahre Garantie.

