

[Home](#) / [Sporthalle](#) / [Beleuchtung](#)

Neue LED-Leuchten für Deckenstrahlplatten-System



Neue LED-Leuchten mit höherer Lichtleistung: Sie können jetzt in Installationshöhen von bis zu 8 Metern an den Deckenstrahlplatten aus dem Baukastensystem KSP to go eingesetzt werden. Außerdem liefert die **RMBH GmbH** zukünftig Material, um die Leuchten bei einer Schrägmontage der Platten problemlos zu befestigen. Preiswerter werden die Sets auch.



Die neuen LED-Leuchten lassen sich auch in Schrägmontage installieren.

Bild: RMBH GmbH

„Die Lichtleistung der LED-Leuchten haben wir um 20 Prozent gesteigert“, berichtet Geschäftsführer Ralph Müller. „Pro Set mit vier Elementen werden jetzt 11.200 Lumen statt bisher 9.000 erreicht. Dadurch ermöglichen wir auch höhere Installationen.“

Zusätzlich hat RMBH die Montage der Leuchten an den Deckenstrahlplatten verbessert. Die Edelstahl-Montageclips werden zukünftig mit einer Bohrung an der Oberseite versehen. Dazu liefert das Unternehmen in jedem Set selbstbohrende Schrauben, um die Leuchten auch an schräg installierten Platten sicher fixieren zu können.



RMBH GmbH

Steinweg 3-5
91567 Herrieden
Deutschland

+49 9825 2038 290

+49 9825 2038 2919

info@rmbh.de

www.rmbh.de

SIE SUCHEN WIR FINDEN!

 JETZT ANFRAGE STARTEN



Die neuen LED-Leuchten verfügen über eine höhere Lichtleistung.

Bild: RMBH GmbH

Ein weiteres Plus ist die Preisgestaltung: Die Leuchten-Sets werden um ca. 20 Prozent günstiger. Dies gelingt RMBH durch höhere Produktionsmengen. Die Preissenkung wurde bereits in der aktuellen Preisliste umgesetzt. Kunden, die derzeit noch die erste Generation erhalten, profitieren so schon von den neuen Preisen.

KSP to go verbindet effiziente Wärmeverteilung durch die Deckenstrahlplatten und optimale Beleuchtung zu einem höchst energiesparenden System. Im Zusammenspiel lassen sich Energieeinsparungen von bis zu 60 Prozent erreichen. Zudem wird der CO₂-Ausstoß reduziert. Die Lichtfarbe von 5.000 K (neutralweiß) bietet eine angenehme Helligkeit und gute Kontraste. Durch die mattierte Abdeckung sind die Leuchten vollkommen blendfrei.

Noch ein Hinweis: Mit der Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) wird die Umrüstung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung für Nichtwohngebäude mit 20 Prozent gefördert. (Sportplatzwelt, 18.11.2021)

Firmenhomepage: [RMBH GmbH](#)



 [Weitere News - RMBH GmbH](#)