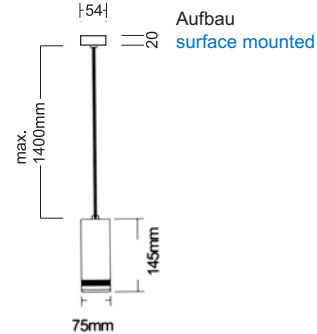
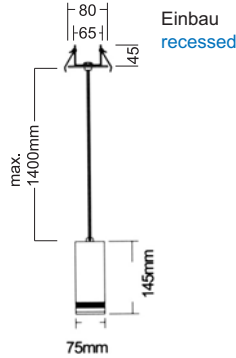


# LED power 230V



mit optischer Linse 40°  
with optical lens 40°



LED-Farbe LED-colour	Farbtemperatur colour temperature	Anzahl LED LED quantity	min. Lichtstrom pro LED min. luminous flux per LED	Nennleistung rated power	Abstrahlwinkel beam angle	Montage mounting	Artikelnummer ref.-No.
neutralweiß neutral white	typ. 4100 k	3	80 lm @ 350 mA	3 x 1,3 W	40°	Einbau recessed	...-660-40
kaltweiß cool white	typ. 6300 k	3	80 lm @ 350 mA	3 x 1,3 W	40°	Einbau recessed	...-660-50
warmweiß warm white	typ. 3000 k	3	60 lm @ 350 mA	3 x 1,3 W	40°	Einbau recessed	...-660-70
neutralweiß neutral white	typ. 4100 k	3	80 lm @ 350 mA	3 x 1,3 W	40°	Aufbau surface mounted	...-680-40
kaltweiß cool white	typ. 6300 k	3	80 lm @ 350 mA	3 x 1,3 W	40°	Aufbau surface mounted	...-680-50
warmweiß warm white	typ. 3000 k	3	60 lm @ 350 mA	3 x 1,3 W	40°	Aufbau surface mounted	...-680-70



mit optischer Linse 40° und Ausschalter  
with optical lens 40° and on-off switch



LED-Farbe LED-colour	Farbtemperatur colour temperature	Anzahl LED LED quantity	min. Lichtstrom pro LED min. luminous flux per LED	Nennleistung rated power	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
neutralweiß neutral white	typ. 4100 k	1	80 lm @ 350 mA	1,3 W	40°	...-661-40
kaltweiß cool white	typ. 6300 k	1	80 lm @ 350 mA	1,3 W	40°	...-661-50
warmweiß warm white	typ. 3000 k	1	60 lm @ 350 mA	1,3 W	40°	...-661-70